

D555/755 Series

STRONG | **androidtv**

4K UHD SMART TV 43" 50" 55"

FULL HD SMART TV 40"

HD SMART TV 32"

**SRT32HD5553, SRT40FD5553, SRT43UD7553,
SRT50UD7553, SRT55UD7553**



Можливі зміни

Інструкція з монтажу

www.strong-eu.com

SERVICE CENTER

AT	 support_at@strong-eu.com 0820 400 150 (€ 0,12/Min. Österr. Festnetz)	HU	 support_hu@strong-eu.com +36 1 445 26 10
BG	 support_bg@strong-eu.com +359 32 634451	IT	 support_it@strong-eu.com
CZ	 support_cz@strong-eu.com 844 44 44 90	NL	 support_nl@strong-eu.com
DE	 support_de@strong-eu.com 0800 7788 787 (Gebührenfrei)	PL	 support_pl@strong-eu.com 801 702 017
DK	 support_dk@strong-eu.com	PT	 support_pt@strong-eu.com +351 2 100 06 125
ES	 support_es@strong-eu.com +34 91 119 61 76	SK	 support_sk@strong-eu.com 0850 15 05 50
FR	 support_fr@strong-eu.com	SL	 support_sl@strong-eu.com +386 1 828 08 58
HR	 support_hr@strong-eu.com +385 1 344 57 66	UA	 support_ua@strong-eu.com +380 (44) 238 61 50

Supplied by STRONG Austria
Represented by STRONG Ges.m.b.H.
Teinfaltstraße 8/4.Stock
A-1010 Vienna, Austria
Email: support_at@strong-eu.com

Ліцензії

Цей продукт містить одну або кілька програм, які захищені міжнародними та США законами про авторське право, як неопублікованих робіт. Вони є конфіденційними і є власністю **Dolby Laboratories**. Їх відтворення або розкриття, повністю або частково, а також похідних робіт від них, без спеціального дозволу Dolby Laboratories заборонено. Copyright 2003-2009 Dolby Laboratories. Всі права захищені.

ЦЕЙ ПРОДУКТ ПРОДАЄТЬСЯ З ОБМЕЖЕНОЮ ЛІЦЕНЗІЄЮ І ДОЗВОЛЕНИЙ ДО ВИКОРИСТАННЯ ТІЛЬКИ В ЗВ'ЯЗКУ З КОНТЕНТОМ HEVC, ВІДПОВІДНО КОЖНІЙ З ТРЬОХ НАСТУПНИХ КВАЛІФІКАЦІЙ: (1) ВМІСТ HEVC ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРИВАТНОГО ВИКОРИСТАННЯ; (2) ВМІСТ HEVC, ЩО НЕ ДЛЯ ПРОДАЖУ; І (3) ВМІСТ HEVC СТВОРЕНО ВЛАСНИКОМ ПРОДУКТУ. ДАНИЙ ПРОДУКТ НЕ МОЖЕ ВИКОРИСТОВУВАТИСЯ В ЗВ'ЯЗКУ З КОДОВАНИМ КОНТЕНТОМ HEVC, СТВОРЕНИМ ТРЕТЬОЮ СТОРОНОЮ, ЯКИЙ КОРИСТУВАЧ ЗАМОВИВ АБО ПРИДБАВ У ТРЕТЬОЇ СТОРОНИ, ЯКЩО КОРИСТУВАЧ НЕ НАДАЄ ОКРЕМО ПРАВА НА ВИКОРИСТАННЯ ПРОДУКТУ ПО ЛІЦЕНЗІЙНІЙ УГОДІ, ЯКА НАДАЄТЬСЯ КОРИСТУВАЧУ ВМІСТУ. ВИКОРИСТАННЯ ВАМИ ЦЬОГО ПРОДУКТУ У ЗВ'ЯЗКУ З КОНТЕНТОМ, КОДОВАНИМ HEVC, ВВАЖАЄТЬСЯ ПРИЙНЯТТЯМ ВАМИ ОБМЕЖЕННЯ НА ВИКОРИСТАННЯ, ЯК ЦЕ ВКАЗАНО ВИЩЕ.

СПРОЩЕНА ЄС ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

Цим STRONG заявляє, що пристрої 32HD5553, 40FD5553, 43UD7553, 50UD7553, 55UD7553 відповідають Директиві 2014/53/EU.

Повний текст декларації відповідності ЄС можна отримати в Інтернеті за такою адресою: <http://www.strong-eu.com/en/doc>

Продукція постійно вдосконалюється. Деякі технічні характеристики та дизайн продукції можуть змінитися у зв'язку з постійними науково-технічними розробками. Терміни HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface та логотип HDMI є торговими марками або зареєстрованими торговими марками HDMI Licensing Administrator, Inc. Вироблено за ліцензією від Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio і символ подвійної літери D є торговими знаками Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wi-Fi є зареєстрованою торговельною маркою Wi-Fi Alliance®. Netflix є зареєстрованою торговельною маркою Netflix, Inc. YouTube™ є торговельною маркою Google Inc. Всі інші назви продукції є торговельними марками або зареєстрованими торговельними марками відповідних власників.

© STRONG 2024. Всі права захищені.

ЗМІСТ




Щоб отримати високу якість роботи телевізора і забезпечити вашу безпеку, будь ласка, уважно прочитайте цей посібник. Будь ласка, збережіть цей посібник для подальшого використання.

1. ВСТУП	3
1.1 Інструкції з безпеки	3
1.2 Зберігання	4
1.3 Аксесуари	4
1.4 Встановлення обладнання	4
2. ТЕЛЕВІЗОР	4
2.1 Встановлення паролю	4
2.2 Передня панель	5
2.3 Задня панель	5
2.4 Пульти ДУ	8
2.5 Установка елементів живлення	10
2.6 Використання пульта дистанційного управління	11
3. ПЕРШЕ УВІМКНЕННЯ	11
3.1 Встановлення каналів кабельного мовлення	13
3.2 Встановлення каналів ефірного мовлення	15
3.3 Встановлення каналів супутникового мовлення	16
4 ДОМАШНІЙ ЕКРАН	19
4.1 Входи	20
4.2 Мережа і інтернет	20
5 ТЕЛЕБАЧЕННЯ (ДОДАТОК LIVE TV)	22
5.1 Встановлення каналів	23
5.2 Перегляд телеканалів	23
5.3 Телегід (EPG)	24
5.4 Меню додатку Телебачення	24
6. МОЖЛИВОСТІ SMART TV	26
7. НАЛАШТУВАННЯ СИСТЕМИ	26
7.1 Головне меню налаштувань	26
7.2 Параметри пристрою	27
8. МУЛЬТИМЕДІА	27
8.1 Нагадування при використанні пристрою зберігання USB	27
8.2 Програвач мультимедіа	28
8.2.1 Відтворення відео	29
8.2.2 Перегляд фотографій	30
8.2.3 Відтворення музики	31
8.2.4 Доступ до файлів	31
9. ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ	32
10. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	33

1. ВСТУП

1.1 Інструкції з безпеки

Ознайомтеся з цим посібником до початку користування пристроєм. Збережіть посібник з метою подальшого використання.


- Використовуйте тільки рекомендовані або надані виробником додатки/аксесуари (такі як блок живлення, батарейки та інше).
- Будь ласка, перед встановленням або використанням приладу ознайомтеся з інформацією на задній панелі щодо безпеки.
- З метою зниження ризику пожежі або ураження електричним струмом не піддавайте пристрій дії дощу або високої вологості.
- Вентиляція не повинна порушуватися. Слідкуйте за тим, щоб вентиляційні отвори не закривалися сторонніми предметами, такими як газети, скатертини, штори та інше.
- Пристрій не повинен піддаватися впливу крапель або бризок і предмети, наповнені рідиною, наприклад, вази, не повинні бути розміщені на пристрої.
- Символ  вказує на ризик враження електричним струмом. Зовнішня проводка повинна бути встановлена кваліфікованим персоналом.
- Для запобігання травми цей пристрій повинен бути встановлений згідно з інструкціями з його встановлення.
- Небезпека вибуху у разі некоректної заміни батарейок. Заміняйте тільки на такі самі або такого ж типу.
- Батарейки не повинні піддаватися надмірній дії тепла, наприклад, сонячного світла, відкритого вогню і т.п.
- Надмірний звуковий тиск від навушників може призвести до втрати слуху. Прослуховування музики на високій гучності протягом тривалого часу може призвести до пошкодження слуху.
- З метою зниження ризику втрати слуху, слід зменшити гучність до безпечного комфортного рівня і зменшити кількість часу прослуховування з високим рівнем гучності.
- Мережева вилка або подовжувач, що використовуються для підключення до мережі 220 В, повинні бути легко доступні. Якщо прилад не використовується або переміщується на інше місце, будь ласка, попіклуйтеся про кабель живлення, закріпіть кабель за допомогою стяжки чи чогось подібного. Переконайтеся у відсутності гострих кутів, що можуть викликати пошкодження кабелю живлення. Перед продовженням використання пристрою переконайтеся, що кабель живлення не пошкоджено. У разі пошкодження, будь ласка, замініть кабель живлення на аналогічний з тими ж специфікаціями.
- Зверніть увагу на необхідність утилізації батарейки, що були використані повністю.
- Не розташовуйте джерела відкритого вогню, наприклад свічки, на пристрої.
-  Для запобігання пожежі не розташовуйте поблизу приладу свічки та інші джерела відкритого вогню.
- USB-роз'єм призначено для підключення приладів, що споживають 500 мА максимум.
-  Обладнання з цим символом є електричним пристроєм Класу II або електричним пристроєм із подвійною ізоляцією. Воно створене таким чином, що воно не потребує безпечного підключення до заземлення.

Умови експлуатації

- Не встановлюйте цей пристрій у закритому просторі, такому як книжна шафа та подібне.
- Не використовуйте пристрій у сирих та холодних місцях, прийміть заходи для запобігання перегріву пристрою.
- Запобігайте впливу прямих сонячних променів.
- Не використовуйте пристрій у пильних приміщеннях.
- Для запобігання пожежі не користуйтеся свічками поблизу приладу.

WEEE директива

WEEE

-  Правильно утилізуйте цей прилад. Це маркування означає, що продукт не повинен змішуватися з другими продуктами при утилізації на території Європейської спільноти. Для запобігання можливої шкоди для навколишнього середовища або здоров'я людини через неконтрольовану утилізацію відходів, утилізація робиться з метою повторного використання матеріалів. Щоб повернути

пристрій, будь ласка, використовуйте системи збору та повернення або зверніться до продавця, де був придбаний продукт. Вони можуть приймати цей продукт для безпечної утилізації.

1.2 Зберігання

Ваш пристрій був ретельно перевірений та упакований перед транспортуванням. При розпакуванні переконайтеся, що всі аксесуари в наявності та тримайте упаковку в місці не доступному для дітей. Ми рекомендуємо зберігати упаковку до кінця гарантійного строку, щоб у разі необхідності відправити його до сервісного центру.

1.3 Аксесуари

Інструкції з встановлення – 1 шт.

Інструкція з безпеки/Гарантійний талон – 1 шт.

Пульту ДУ* – 2 шт.

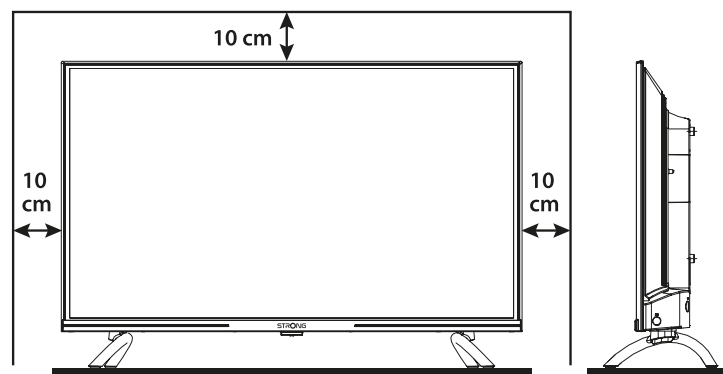
Батарейки (типу AA) – 2 шт.

Батарейки (типу AAA) – 2 шт.

* Можна з'єднати лише малий пульт дистанційного керування, проте другий пульт дистанційного керування можна використовувати традиційним способом без з'єднання Bluetooth, як і перший пульт.

1.4 Встановлення обладнання

Fig. 1



Встановіть телевизор на твердій горизонтальній поверхні, такій як стіл або тумбочка. Для забезпечення вентиляції залиште вільними по 10 сантиметрів з кожної сторони телевизора. Для уникнення небезпечних ситуацій не розміщуйте предмети на верхній частині телевизора. Цей телевизор може використовуватися у тропічному та/або помірному кліматі.

Посібник користувача доступний на нашому сайті www.strong-eu.com містить докладні інструкції з встановлення і використання цього телевизора. Символи позначають наступне:

УВАГА	Позначає важливу попереджуючу інформацію.
ПРИМІТКА	Позначає додаткову інформацію, що може бути корисна.
MENU	Позначає кнопку на пульті дистанційного управління або телевизорі.
<i>Переміщення до</i>	Позначає назву пункту меню.

ПРИМІТКА: Після вимкнення та відключення телевизора від мережі очищайте екран м'якою сухою ганчіркою, уникайте використання спреїв для скла та інших побутових миючих засобів.

2. ТЕЛЕВІЗОР

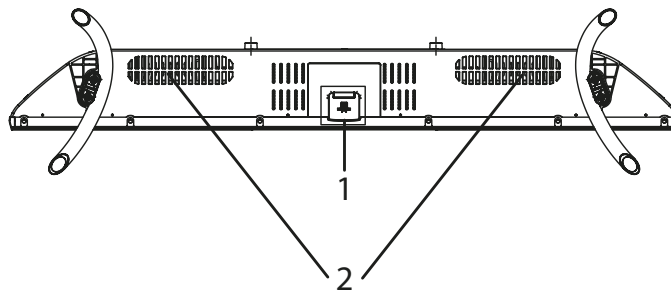
2.1 Встановлення паролю

Пароль задається користувачем під час першого встановлення, описаного в розділі 3 (Крок 5).

Ви можете вставити інший пароль за своїм вибором, але майте на увазі, що для скидання пароля необхідно буде скинути систему, повернувши її до заводських налаштувань, що призведе до втрати всіх налаштувань, встановлених користувачем.

2.2 Передня панель

Fig. 2



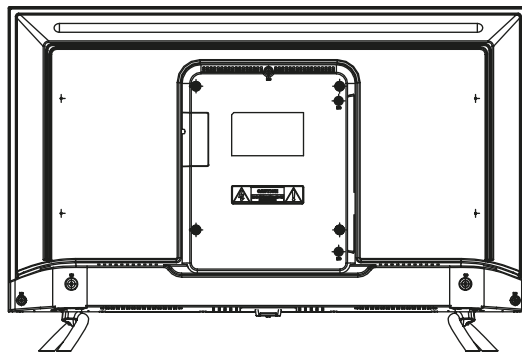
ПРИМІТКА: Зображення наведено схематично.

1. Індикатор живлення/сенсор ДУ
2. Динаміки

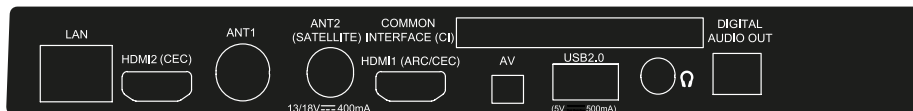
2.3 Задня панель

ПРИМІТКА: Зображення наведено схематично.

Fig. 3



32HD5553

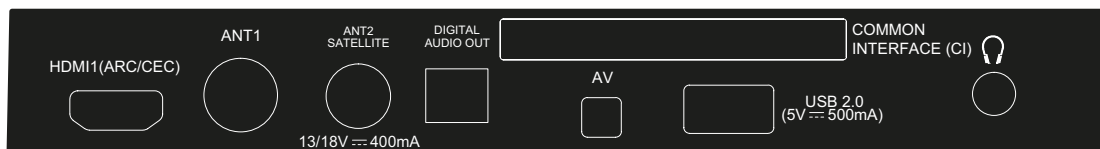


1. LAN
Підключіться до свого Інтернет-маршрутизатора, щоб отримати доступ до Інтернету / програм.
2. HDMI 2
Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.
3. ANTENNA IN
Підключіть коаксіальний кабель для прийому сигналу від антени DVB-T / T2 або кабелю DVB-C.
4. SAT IN / ANT 2
Для підключення до телевізора супутникової антени.
5. HDMI 1 (ARC)
Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін. або безпосередньо до цифрового підсилювача, який підтримує функцію ARC. Даний вхід оснащений функцією ARC (Реверсивний звуковий канал) для виведення звуку і підтримує систему звуку в якості Dolby
6. CI
Для підключення модуля умовного доступу (CAM).

- 7. Mini AV IN
- 8. USB 2.0
- 9. HEADPHONE
- 10. S/PDIF (оптичний)

3.5 мм роз'єм для підключення композитного відео і звуку лів/прав.
 USB 2.0 порт.
 Для підключення до телевізора навушників / портативних колонок. Якщо до виходу навушники підключені, динаміки телевізора будуть вимкнені.
 Використовуйте RCA коаксіальний кабель для підключення телевізора до сумісного цифрового підсилювача або домашнього кінотеатру.

40FD5553



- 1. HDMI 1 (ARC)
- 2. ANTENNA IN 1
- 3. SAT IN / ANT 2
- 4. S/PDIF (оптичний)

Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін. або безпосередньо до цифрового підсилювача, який підтримує функцію ARC. Даний вхід оснащений функцією ARC (Реверсивний звуковий канал) для виведення звуку і підтримує систему звуку в якості Dolby

- 5. CI
- 6. Mini AV IN
- 7. USB 2.0
- 8. HEADPHONE

Підключіть коаксіальний кабель для прийому сигналу від антени DVB-T / T2 або кабелю DVB-C.

- 9. LAN

Для підключення до телевізора супутникової антени.

- 10. HDMI 3
- 11. HDMI 2
- 12. USB 2.0

Використовуйте RCA коаксіальний кабель для підключення телевізора до сумісного цифрового підсилювача або домашнього кінотеатру.

Для підключення модуля умовного доступу (CAM).

3.5 мм роз'єм для підключення композитного відео і звуку лів/прав.
 USB 2.0 порт.

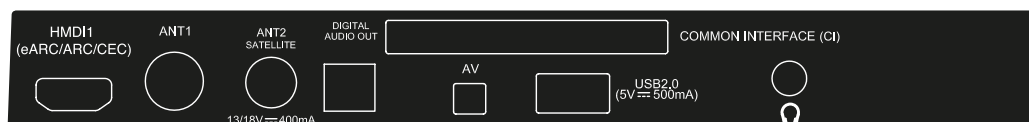
Для підключення до телевізора навушників / портативних колонок. Якщо до виходу навушники підключені, динаміки телевізора будуть вимкнені.
 Підключіться до свого Інтернет-маршрутизатора, щоб отримати доступ до Інтернету / програм.

Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.

Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.

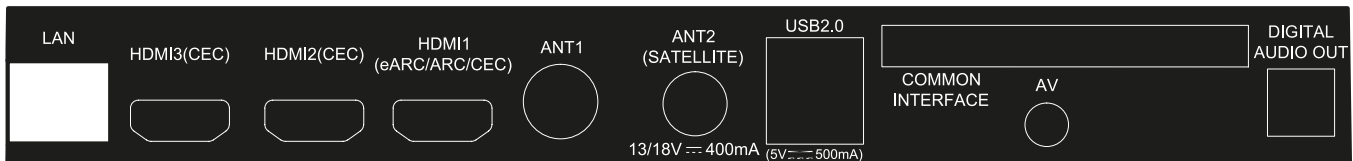
USB 2.0 порт.

43UD7553



1. HDMI 1 (ARC) Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін. або безпосередньо до цифрового підсилювача, який підтримує функцію ARC. Даний вхід оснащений функцією ARC (Реверсивний звуковий канал) для виведення звуку і підтримує систему звуку в якості Dolby
2. ANTENNA IN 1 Підключіть коаксіальний кабель для прийому сигналу від антени DVB-T / T2 або кабелю DVB-C.
3. SAT IN / ANT 2 Для підключення до телевізора супутникової антени.
4. S/PDIF (оптичний) Використовуйте RCA коаксіальний кабель для підключення телевізора до сумісного цифрового підсилювача або домашнього кінотеатру.
5. CI Для підключення модуля умовного доступу (CAM).
6. Mini AV IN 3.5 мм роз'єм для підключення композитного відео і звуку лів/прав.
7. USB 2.0 USB 2.0 порт.
8. HEADPHONE Для підключення до телевізора навушників / портативних колонок. Якщо до виходу навушники підключені, динаміки телевізора будуть вимкнені.
9. LAN Підключіться до свого Інтернет-маршрутизатора, щоб отримати доступ до Інтернету / програм.
10. HDMI 3 Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.
11. HDMI 2 Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.
12. USB 2.0 USB 2.0 порт.

50UD7553 & 55UD7553



1. LAN Підключіться до свого Інтернет-маршрутизатора, щоб отримати доступ до Інтернету / програм.
2. HDMI 3 Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.
3. HDMI 2 Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін.
4. HDMI 1 (ARC) Для підключення HDMI кабелем таких джерел сигналу, як DVD, програвач Blu-ray, ігрова консоль і ін. або безпосередньо до цифрового підсилювача, який підтримує функцію ARC. Даний вхід оснащений функцією ARC (Реверсивний звуковий канал) для виведення звуку і підтримує систему звуку в якості Dolby
5. ANTENNA IN 1 Підключіть коаксіальний кабель для прийому сигналу від антени DVB-T / T2 або кабелю DVB-C.
6. SAT IN / ANT 2 Для підключення до телевізора супутникової антени.
7. USB 2.0 2x USB 2.0 порт.
8. CI Для підключення модуля умовного доступу (CAM).
9. Mini AV IN 3.5 мм роз'єм для підключення композитного відео і звуку лів/прав.
10. S/PDIF (оптичний) Використовуйте RCA коаксіальний кабель для підключення телевізора до сумісного цифрового підсилювача або домашнього кінотеатру.
11. HEADPHONE Для підключення до телевізора навушників / портативних колонок. Якщо до виходу навушники підключені, динаміки телевізора будуть вимкнені.

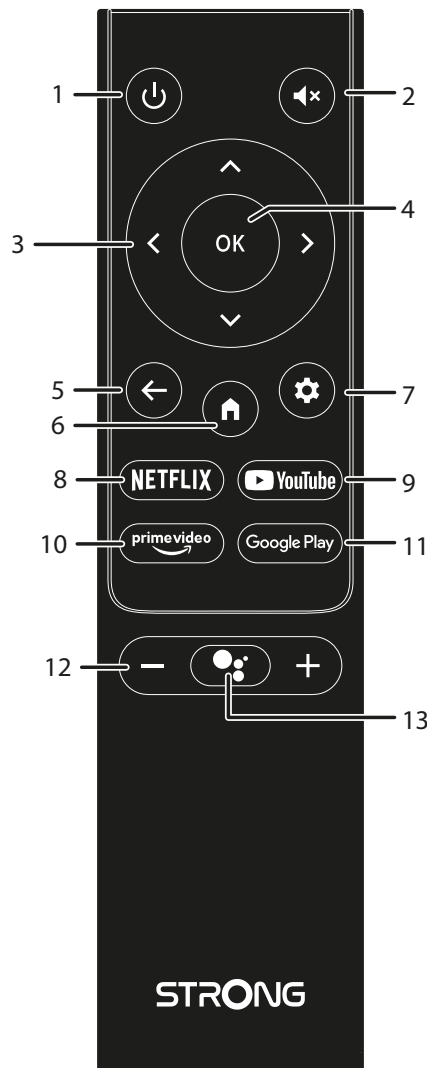
ПРИМІТКА: Якщо телевізор вимикається при підключенні кабелю до будь-якого роз'єму, лише увімкніть його знову.

2.4 Пульти ДУ

Ця модель телевізора оснащена 2 пультами дистанційного управління (ДУ).

Перший простіше і сучасніше. Він має мінімалістичний дизайн, невелику кількість кнопок і зручний для повсякденного використання. Це ІЧ- та Радіо- пульт ДУ. Це означає, що ви можете використовувати його як традиційний інфрачервоний пульт ДУ, спрямовуючи його на телевізор, а також, якщо ви виконали його поєднання через бездротове з'єднання Bluetooth, ви зможете управляти своїм телевізором з будь-якої точки в радіусі дії зв'язку, не направляючи пульт безпосередньо на телевізор. Зверніться до **Розділу 3** і інших розділів для отримання додаткової інформації про те, як поєднати цей пульт ДУ з вашим телевізором.

Fig. 4a



- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

- Для увімкнення/вимкнення телевізора.
- Для увімкнення/вимкнення звуку.
- Для переміщення по меню.
- Для підтвердження вибору.
- Натисніть для повернення до каналу, що раніше переглядався. В меню: Назад до попереднього меню.
- Для виходу на домашній екран.
- для доступу до налаштувань телевізора.
- Для швидкого перемикавання до NETFLIX.*

- 9. YouTube
- 10. prime video
- 11. Google Play
- 12. VOL +/-
- 13. ⚙️

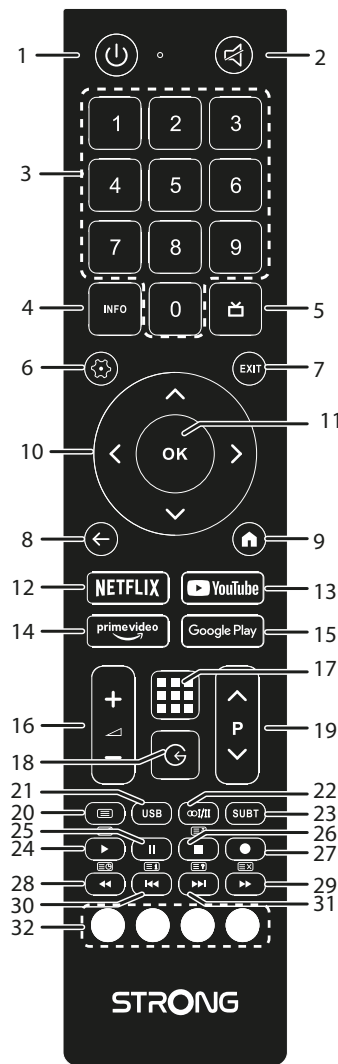
- Для швидкого перемикавання до YouTube.
- Для швидкого перемикавання до prime video.**
- Для швидкого перемикавання до Google Play.
- Для регулювання рівня гучності.
- Натисніть, щоб активувати функцію голосового управління.***

* Членство не включене. Netflix доступний тільки в окремих країнах. Перегляд Netflix вимагає введення облікового запису. Потрібен доступ до інтернету. За більш детальною інформацією зверніться на www.netflix.com/TermsOfUse.

** Членство не включене. Prime video доступний тільки в окремих країнах. Перегляд Prime video вимагає введення облікового запису. Потрібен доступ до інтернету. За більш детальною інформацією зверніться на www.primevideo.com

*** Голосове управління і деякі інші функції будуть працювати тільки в тому випадку, якщо цей пульт ДУ поєднаний з телевізором.

Fig. 4b



Другий пульт ДУ досить великий і традиційний. Це тільки ІЧ-пульт і він має повний набір кнопок для управління телевізором.

- 1. ⏻ Для увімкнення/вимкнення телевізора.
- 2. 🔇 Для увімкнення/вимкнення звуку.
- 3. 0 ~ 9 Для перемикавання на канал за його номером.
- 4. INFO Відображення інформації про поточний канал.
- 5. 📺 для відображення інформації Телегіда в режимі перегляду ТБ.
- 6. ⚙️ для доступу до налаштувань телевізора.
- 7. EXIT Для виходу з меню.

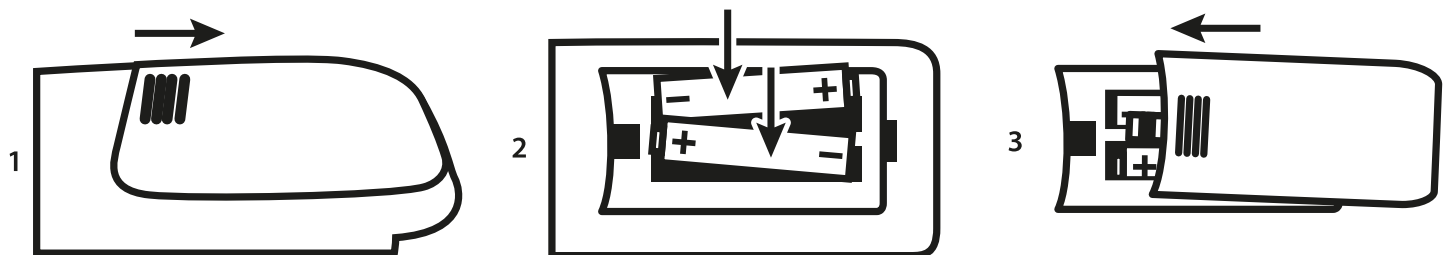
- | | |
|----------------------|--|
| 8. ← | Натисніть для повернення до каналу, що раніше переглядався.
В меню: Назад до попереднього меню. |
| 9. ▲ | Для виходу на домашній екран. |
| 10. ▲▼◀▶ | Для переміщення по меню. |
| 11. OK | Для підтвердження вибору. |
| 12. NETFLIX | Для швидкого перемикавання до NETFLIX.* |
| 13. YouTube | Для швидкого перемикавання до YouTube. |
| 14. prime video | Для швидкого перемикавання до prime video.** |
| 15. Google Play | Для швидкого перемикавання до Google Play. |
| 16. VOL +/- | Для регулювання рівня гучності. |
| 17. ■■■ | Натисніть, щоб відобразити список програм. |
| 18. Ⓒ | Для вибору джерела вхідного сигналу. |
| 19. P+/- | Для перемикавання каналів, вгору або вниз. |
| 20. ≡ | Для виклику Головного меню. |
| 21. USB | вхід в меню мультимедіа. |
| 22. ∞/II | вибір звукової доріжки |
| 23. SUBT | Включити/відключити субтитри в режимі DTV. |
| 24. ▶ | для початку відтворення. |
| 25. II | Пауза при відтворенні. |
| 26. ■ | Для припинення відтворення. |
| 27. ● | Не використовується. |
| 28. ◀◀ | Для швидкого перемотування назад. |
| 29. ▶▶ | Для швидкого перемотування вперед. |
| 30. ◀◀ | Для відтворення попереднього файлу. |
| 31. ▶▶ | Для відтворення наступного файлу. |
| 32. КОЛЬОРОВІ КНОПКИ | Функції залежать від контексту меню і відповідають інформації на екрані. |

* Членство не включене. Netflix доступний тільки в окремих країнах. Перегляд Netflix вимагає введення облікового запису. Потрібен доступ до інтернету. За більш детальною інформацією зверніться на www.netflix.com/TermsOfUse.

** Членство не включене. Prime video доступний тільки в окремих країнах. Перегляд Prime video вимагає введення облікового запису. Потрібен доступ до інтернету. За більш детальною інформацією зверніться на www.primevideo.com

2.5 Установка елементів живлення

Fig. 5



Встановіть 2 AA батарейки в батарейний відсік меншого пульта ДУ та 2 AAA - в батарейний відсік більшого пульта ДУ. Переконайтеся у відповідності полярності батарей маркуванням всередині відсіку.

ПРИМІТКА: Зображення тільки для уяви. Фактичні елементи можуть відрізнятися.

- 1 Зніміть кришку, натиснувши в горизонтальній площині відповідно до малюнку.
- 2 Встановлюйте 2 AA або 2 AAA батарейки в батарейний відсік, дотримуючись їх полярності.
- 3 Закрийте кришку.

Запобіжні заходи при використанні елементів живлення

Неправильне використання батареї може привести до її витікання. Чітко дотримуйтесь інструкцій.

1. Будь ласка, зверніть увагу на полярність елементів живлення, щоб уникнути короткого замикання.
2. Коли напруга батареї стає недостатньою, треба замінити її на нову. Видаліть батареї з пульта ДУ, якщо ви не збираєтесь використовувати його протягом тривалого часу.

3. Не використовуйте різні типи батареї (наприклад: соляні та лужні батареї) разом.
4. Не кладіть батареї у вогонь, не перезаряджайте та не розбирайте батареї.
5. З метою захисту навколишнього середовища, дотримуйтесь, будь ласка, правил утилізації використаних батарей.

2.6 Використання пульта дистанційного управління

- Використовуйте пульт дистанційного управління (ДУ), спрямовуючи його у напрямку датчика ДУ. Предмети між пультом ДУ і датчиком ДУ можуть порушити нормальну роботу.
- Оберегайте пульт ДУ від сильних ударів та вібрацій. Крім того, оберегайте пульт ДУ від впливу, а також не кладіть пульт ДУ в місцях з високою вологістю.
- Не залишайте пульт дистанційного управління під прямим сонячним світлом, що може призвести до деформації корпусу від тепла.
- Якщо датчик ДУ знаходиться під прямим сонячним світлом або сильним освітленням, пульт дистанційного управління може не працювати. Якщо це так, будь ласка, змініть освітлення, або положення телевізора, або використовуйте пульт ДУ ближче до телевізора.

* для підтвердження вибору використовуйте кнопку ОК або стрілку вправо.

ПРИМІТКА: Цей телевізор оснащений двома пультами ДУ. Ви можете використовувати як обидва пульты ДУ, так і вибрати лише один з них. Можна з'єднати лише малий пульт дистанційного керування, проте другий пульт дистанційного керування можна використовувати традиційним способом без з'єднання Bluetooth, як і перший пульт.

3. ПЕРШЕ УВІМКНЕННЯ

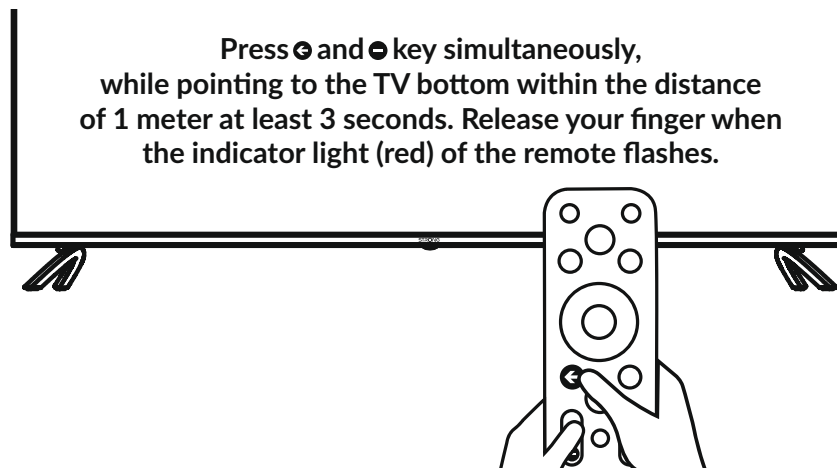
Після того, як виконані всі під'єднання, включіть ваш телевізор. Пройдіть покрокову процедуру першого включення телевізора. Це займе всього кілька хвилин.



Крок 1


Виберіть потрібну мову та ваше місцезнаходження на сторінці привітання, потім натисніть **ПРОДОВЖИТИ**, щоб перейти до наступного кроку.

Language	Location
English	Algeria
Afrikaans	Agola
Bahasa Melayu	Albania
Català	Australia
Čeština	Bengal
Dansk	Belgium
	Continue

Крок 2



Одночасно натисніть кнопки  та  та утримуйте принаймні 3 секунди, вказуючи на низ телевізора з відстані до 1 метра. Відпустіть кнопки, коли світловий індикатор пульта ДУ почне блимати червоним.

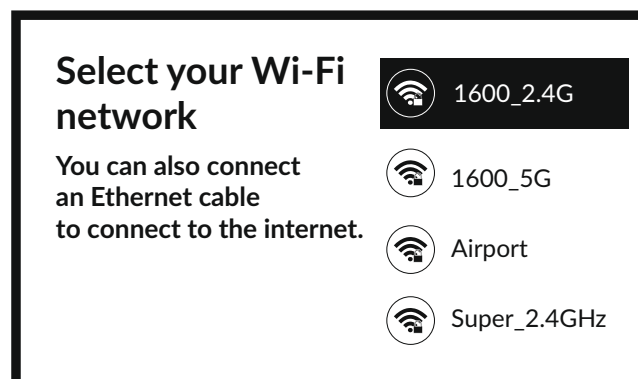
ПРИМІТКА: Якщо ви плануєте використовувати для керування телевізором менший пульт ДУ, ми рекомендуємо зробити його сполучення з вашим телевізором. Це дозволить використовувати його розширені можливості. Екран сполучення з'являється після вибору країни та мови під час першого встановлення. Для цього дотримуйтеся простих інструкцій на екрані. Якщо ви пропустили цей екран, можна виконати сполучення пізніше в розділі «Налаштування» меню або натиснувши кнопку  на пульті ДУ.

Крок 3



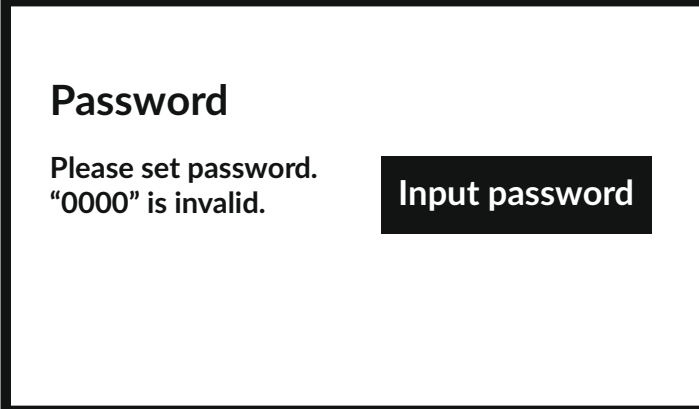
Ви можете легко перенести мережу Wi-Fi свого телефону Android і обліковий запис Google на телевізор.

Крок 4



Виберіть мережу Wi-Fi, щоб підключитися до Інтернету. Крім того, також можна підключити кабель Ethernet до входу на задній панелі.

Крок 5



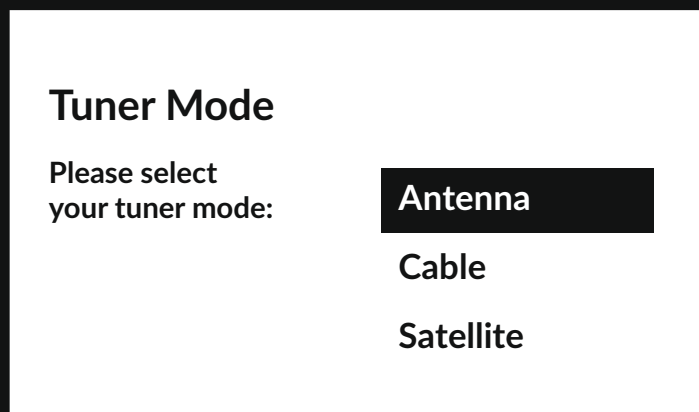
Password

Please set password.
"0000" is invalid.

- Input password**

Встановлення паролю.

Крок 6



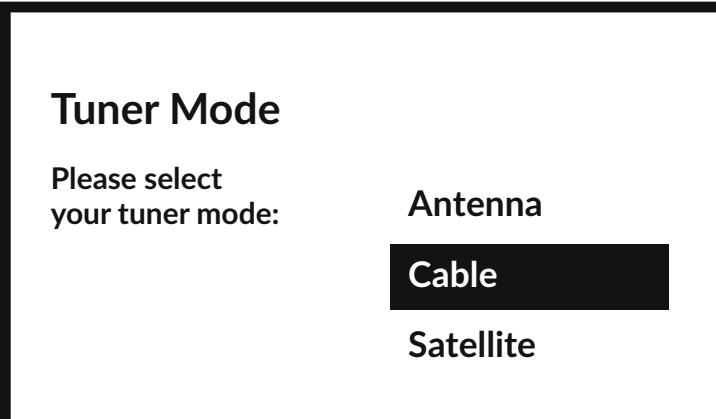
Tuner Mode

Please select
your tuner mode:

- Antenna**
- Cable
- Satellite

Щоб встановити канали для наземного/ефірного, супутникового чи кабельного мовлення, виберіть відповідно *Антенa*, *Кабель* або *Супутник* і вкажіть потрібний тип каналів *Цифровий*, *Аналоговий*.

3.1 Встановлення каналів кабельного мовлення

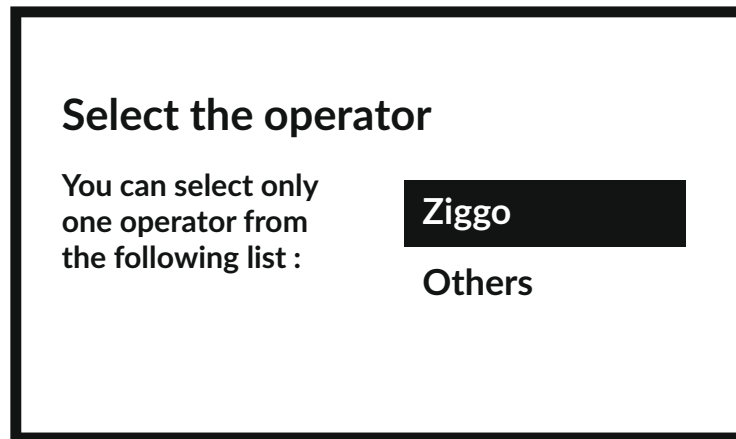


Tuner Mode

Please select
your tuner mode:

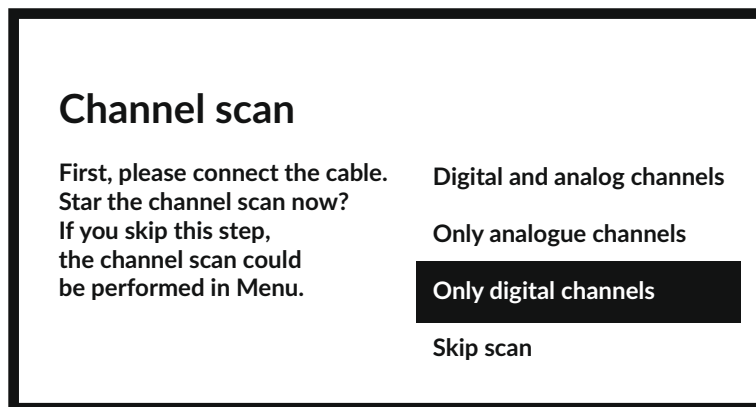
- Antenna
- Cable**
- Satellite

Виберіть режим тюнера *Кабель* і натисніть **OK**, щоб продовжити.

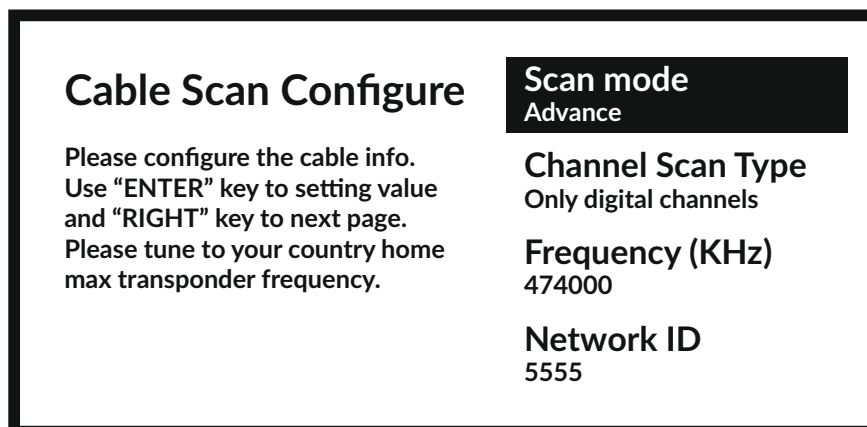


Виберіть оператора мовлення з наведеного нижче списку або виберіть *Інше*, якщо немає попередньо визначеного оператора або він відрізняється від наведених у списку. Натисніть **ОК**, щоб продовжити.

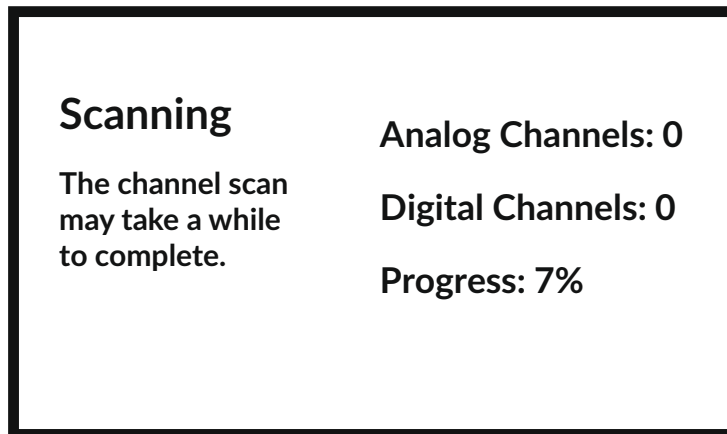
ПРИМІТКА: Не для всіх країн існує список попередньо визначених операторів. Якщо у вибраній вами країні його немає, цей крок буде пропущено.



Перший крок - підключити кабель. Потім необхідно почати сканування каналів. Ви можете вибрати між *Цифровими та аналоговими каналами*, *Лише аналоговими каналами* або *Лише цифровими каналами*. Якщо ви пропустите цей крок, сканування каналів можна буде виконати пізніше, увійшовши в меню телевізора. Натисніть **ОК** для вибору.

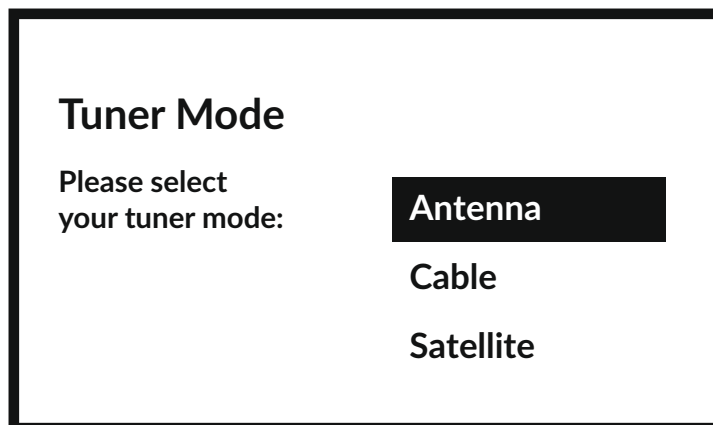


У меню **Режим сканування** ви можете виконати повне сканування, вибравши **Повне**. Вибравши **Розширений**, ви можете виконати сканування, використовуючи дані про частоту та ідентифікатор мережі, надані вашим оператором. Використовуйте кнопку **ОК** для встановлення значення та кнопку **▶** для запуску сканування каналів.

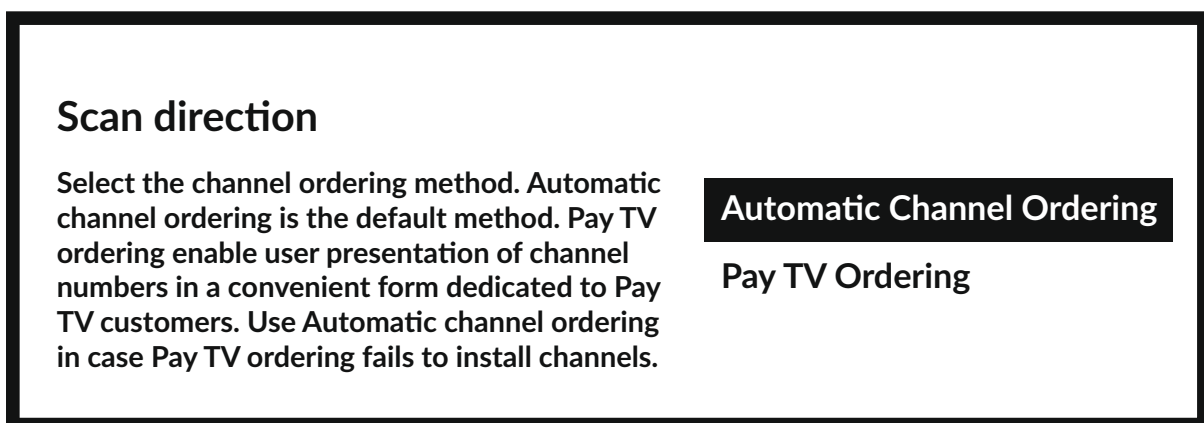


На наступному кроці буде розпочато сканування каналів, яке займе кілька хвилин.

3.2 Встановлення каналів ефірного мовлення

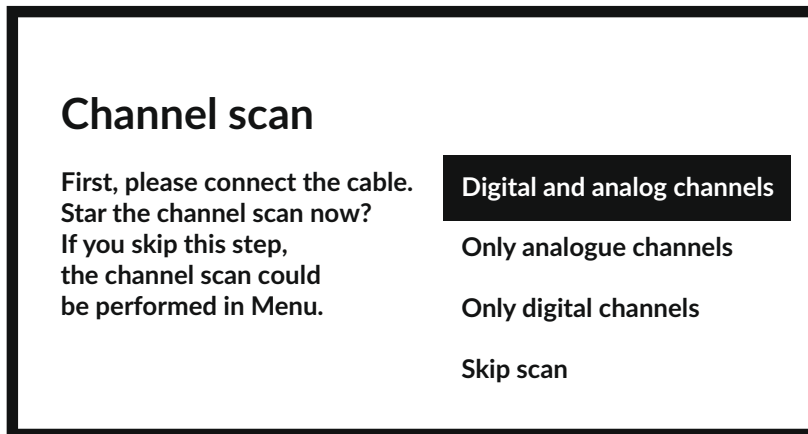


Виберіть режим тюнера Антена та натисніть **ОК**, щоб продовжити.

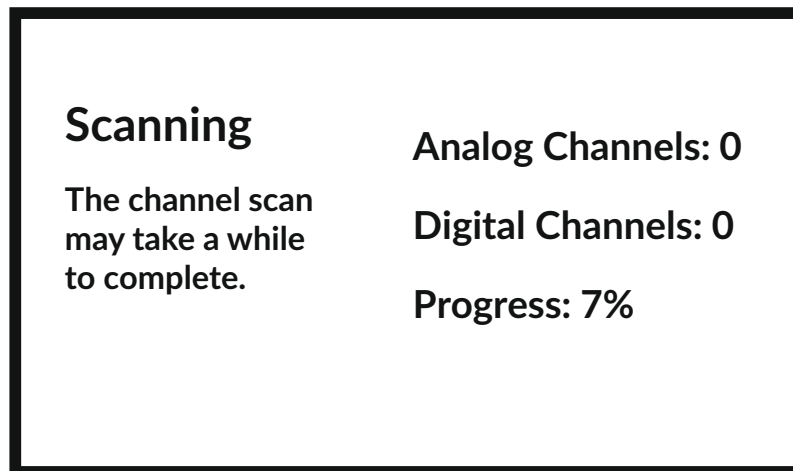


Виберіть бажаний спосіб упорядкування каналів.

*Автоматичне впорядкування каналів є методом за замовчуванням. Упорядкування платного ТБ дозволяє клієнту вибрати відображення номерів каналів, які йому підходять. Використовуйте Автоматичне впорядкування каналів, якщо Упорядкування платного ТБ не може встановити канали. Натисніть **ОК**, щоб продовжити.*

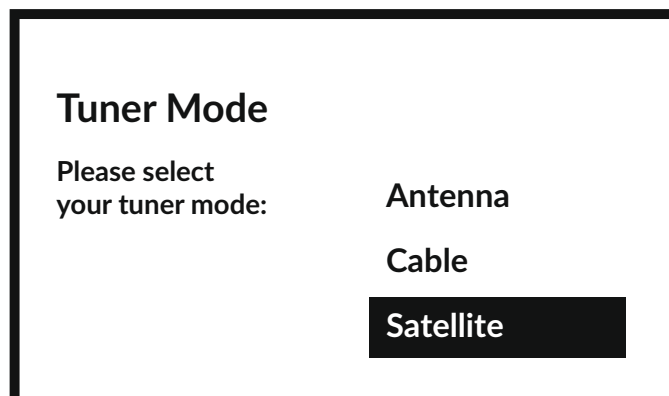


Перший крок - підключити антенний кабель. Потім необхідно почати сканування каналів. Ви можете вибрати між *Цифровими та аналоговими каналами*, *Лише аналоговими каналами* або *Лише цифровими каналами*. Якщо ви пропустите цей крок, сканування каналів можна буде виконати пізніше, увійшовши в меню телевізора. Натисніть **ОК** для вибору.



На наступному кроці буде розпочато сканування каналів, яке займе кілька хвилин.

3.3 Встановлення каналів супутникового мовлення



Виберіть режим тюнера *Супутник* і натисніть **ОК**, щоб продовжити.

Satellite installation

Do you want
to start satellite
channel installation?

Start

Натисніть **OK**, щоб почати встановлення супутникових каналів.

Antenna type

Next

More

Натиснувши *Далі*, ви перейдете на сторінку *Виберіть оператора*, а натиснувши *Додатково*, якщо необхідно налаштувати DiSEqC або Unicable, ви перейдете на сторінку *Тип супутникової антени*.

Satellite
antenna type

Single

Tone Burst

DiSEqC 1.0

DiSEqC 1.1

DiSEqC 1.2

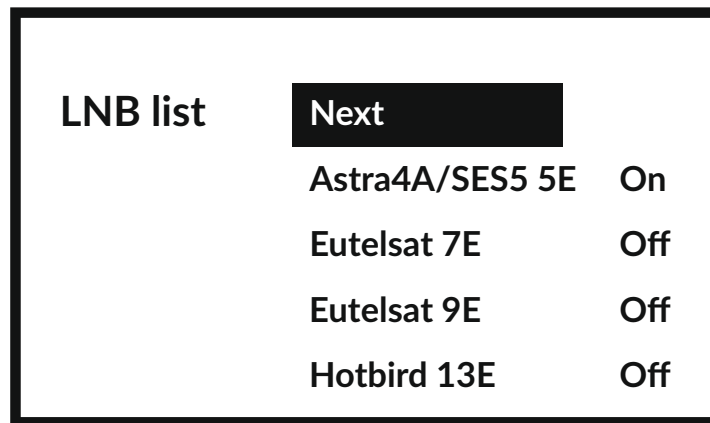
Unicable I

Якщо ви шукаєте список LNB, вам потрібно перейти до *Загальні* та натиснути **OK**.

Select
the operator

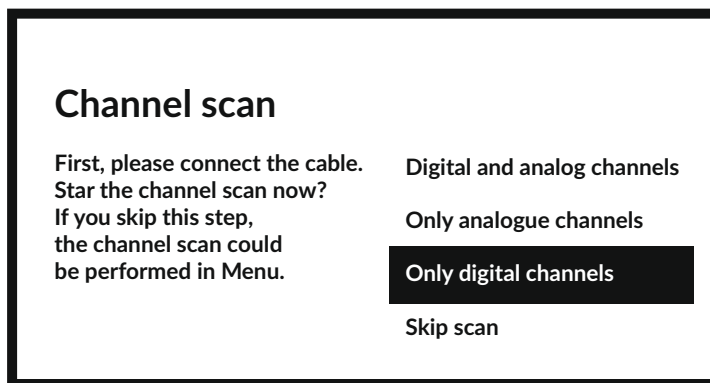
General

tivùsat

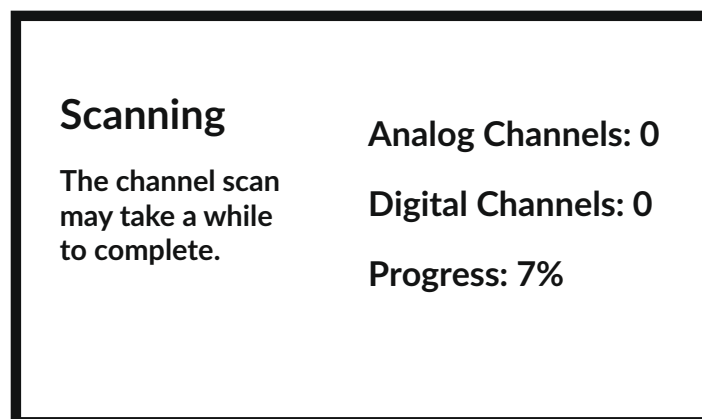


Кнопками ▲▼ ви можете вибрати супутник (або супутники), на який спрямована ваша антена. Натисніть **OK**, щоб отримати доступ до підменю, яке дозволяє активувати або деактивувати вибраний супутник і встановити його різні параметри. Після встановлення всіх налаштувань виберіть **ДАЛІ**, щоб продовжити.

ПРИМІТКА: щоб налаштувати параметри DiSEqC або Unicable, необхідно вибрати **ДОДАТКОВО** на попередніх кроках.



Перший крок - підключити кабель від супутникової антени. Потім необхідно почати сканування каналів. Якщо ви пропустите цей крок, сканування каналів можна буде виконати пізніше, увійшовши в меню телевізора. Натисніть **OK** для вибору



На наступному кроці буде розпочато сканування каналів, яке займе кілька хвилин.

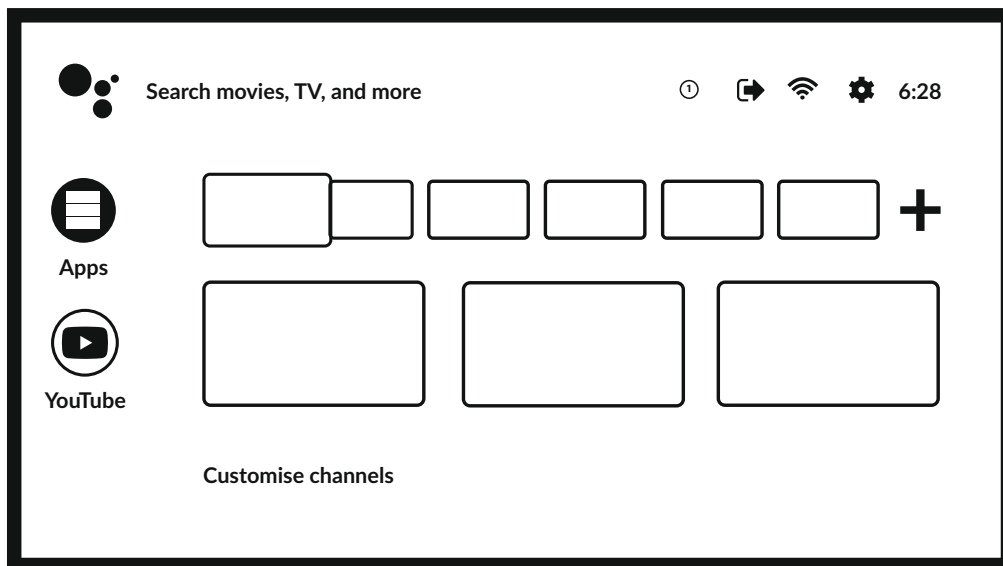
Вітаємо! Ви успішно завершили процедуру налаштування Першого включення свого телевізора.

4 ДОМАШНІЙ ЕКРАН

Домашній екран – це основний екран цієї моделі телевізора.

Він розділений на кілька зон і ліній і містить

- Рядок пошуку з можливістю введення тексту для пошуку інформації або контенту, пов'язаного з цим текстом;
- Куточок повідомлень, який надає інформацію про системні оповіщення і повідомлення. Він також забезпечує швидкий доступ до ТВ-входів, підключень, налаштувань і показує поточний системний час;
- Рядок Додатків *Додатки*, які містять список найбільш часто використовуваних додатків, включаючи додаток *Live TV* і інші, а також іконка *Додатки* - для доступу до повного списку додатків, встановлених в системі, і до Магазину додатків для доступу до інших нових додатків;
- Ще кілька рядків, також званих *Канали*, які показують детальний контент, специфічний для кожного додатку. Можна налаштувати цю область відображення для деяких додатків, використавши екранну кнопку *Налаштувати канали*. Зверніть увагу: рядок *S-Channel* містить список рекомендованих, але не встановлених на вашому телевізорі додатків.



Для доступу до домашнього екрану, а також для виходу з будь-якого активного додатку, використовуйте кнопку **▲** на пульті дистанційного управління (ДУ).

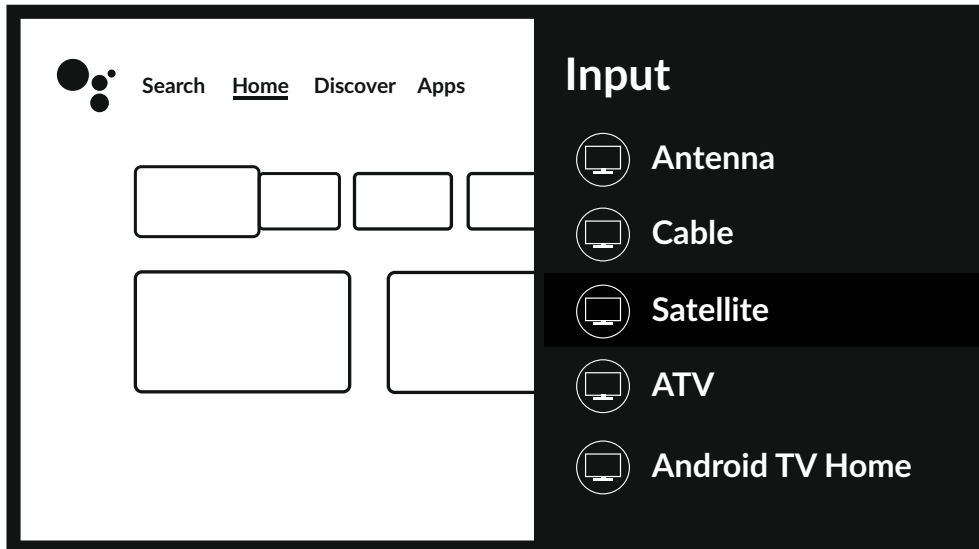
Використовуйте кнопки **◀▶** і **▲▼** для переміщення по домашньому екрану і кнопку **OK** для доступу до параметрів і запуску додатків.

4.1 Входи

Телевізор має кілька можливих входів або джерел: *Аналоговий (ATV), DVB-T, DVB-C або DVB-S* для перегляду каналів трансляцій з прямого ефіру або *HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 і AV* для вибору підключення від зовнішніх пристроїв.

Для доступу до даної опції виберіть іконку *Входи* на домашньому екрані або натисніть кнопку **INPUT** на пульті ДУ.

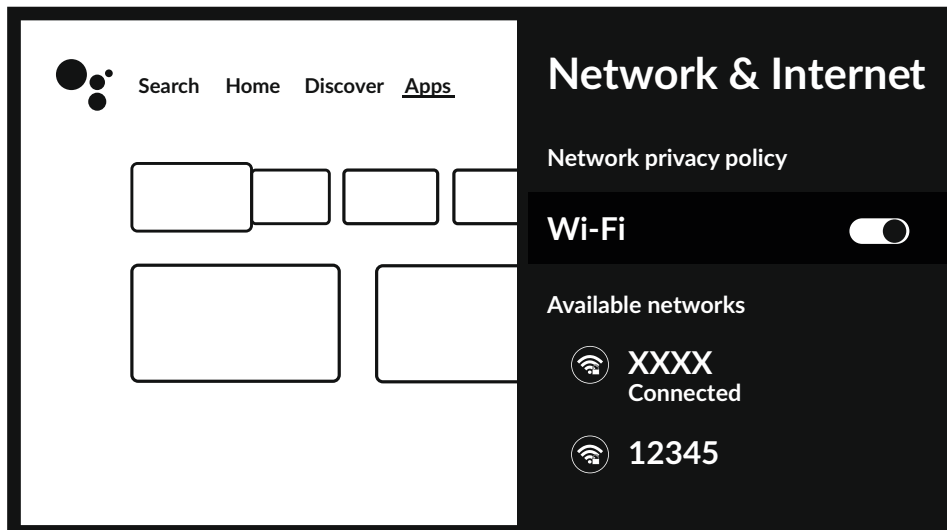
Виберіть потрібне джерело для вхідного сигналу від підключених до телевізора через різні входи і порти пристроїв.



4.2 Мережа і інтернет

Підключення до інтернет мережі дає можливість встановлювати і використовувати інтернет-додатки, такі як Youtube, Netflix і т.п., а також користуватися іншими перевагами Smart TV.

Доступ до розділу мережевого і інтернет- підключення здійснюється через пункт *Мережа й Інтернет* в меню *Налаштування* або через іконку на панелі швидкого доступу домашнього екрану.



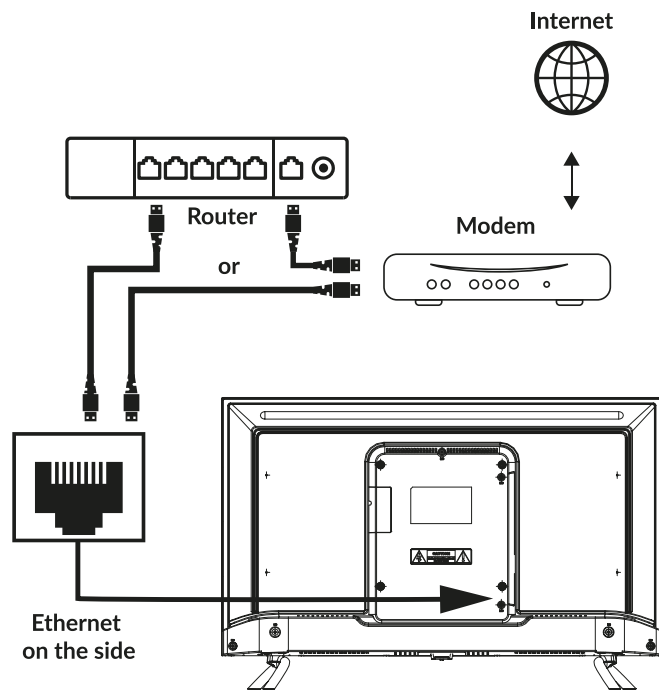
Телевізор може бути підключений до вашої домашньої мережі наступними способами:

- проводами, через роз'єм RJ-45 (LAN) на задній панелі;
- по бездротовому зв'язку, використовуючи вбудований функціонал бездротового зв'язку і вашу домашню бездротову мережу.

ПРИМІТКА: Для користування інтернет-послугами потрібне підключення до інтернету, бажано високошвидкісне. Щоб отримати доступ до Інтернету, ви повинні підключити послугу високошвидкісного доступу до Інтернету у вашого Інтернет-провайдера.

ПРИМІТКА: Інструкції, що наведені нижче, це звичайні способи підключення телевізора до дротової або бездротової мережі. Спосіб підключення може відрізнятись в залежності від вашої реальної конфігурації мережі. Якщо у вас є які-небудь питання щодо вашої домашньої мережі, зверніться до свого інтернет-провайдера.

Fig. 6a



Підключення до дротової мережі

Для підключення телевізора до дротової мережі

1. Переконайтеся, що у вас є:

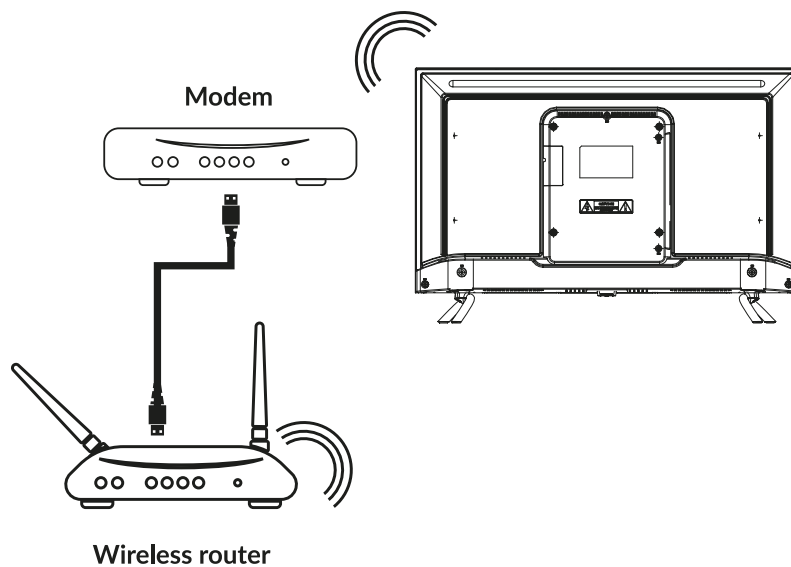
- Кабель Ethernet достатньої довжини
- Маршрутизатор або модем з вільним портом Ethernet
- високошвидкісне підключення до Інтернету

2. Підключіть кабель Ethernet до маршрутизатора і до порту Ethernet на задній панелі телевізора.

3. Використовуйте розділ Ethernet меню для налаштування з'єднання (якщо це необхідно).

Підключення до бездротової мережі

Fig. 6b



Для підключення телевізора до бездротової мережі

1. Переконайтеся, що у вас є:

- Маршрутизатор, що транслює бездротовий сигнал на частоті 2.4ГГц
- високошвидкісне підключення до Інтернету

2. Виберіть вашу Wi-Fi мережу зі списку *Доступні мережі* і введіть пароль для підключення.

3. Використовуйте інші пункти меню для налаштування з'єднання (при необхідності).

Для більш детального ознайомлення зі Smart-можливостями вашого телевізора зверніться до **Розділу 6** даного Посібника.

5 ТЕЛЕБАЧЕННЯ (ДОДАТОК LIVE TV)

Для перегляду програм супутникового, ефірного або кабельного телебачення виберіть на домашньому екрані іконку додатку *Live TV* і натисніть **ОК** для початку роботи. Можна також в списку джерел (по кнопці пульта ДУ або по іконці на екрані) вибрати вхід для телебачення *ТВ* або *Канали*.


Цей додаток дає вам доступ до прямого ефіру, щоб дивитися і насолоджуватися улюбленими теле- і радіопрограмами з ТВ-джерел (антена, кабель або кілька супутників) за вашим вибором.

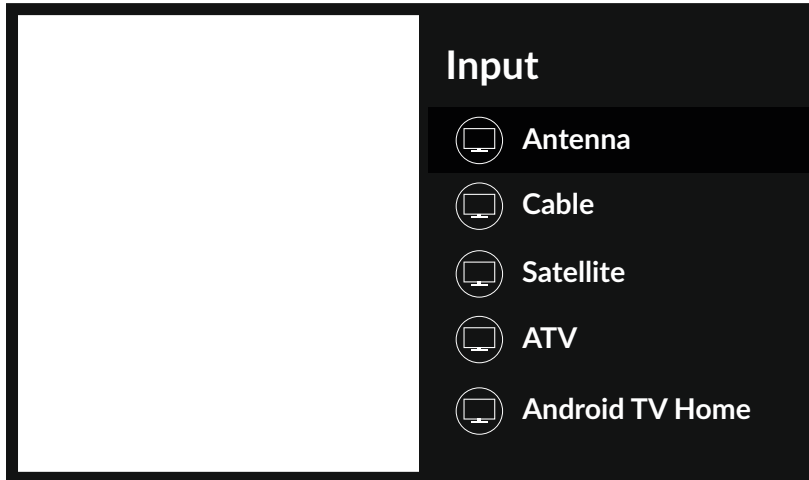
У разі, якщо ви пропустили установку DTV під час Першого включення і вперше заходите в програму, додаток запропонує виконати сканування і установку каналів.



ПРИМІТКА: Зверніть увагу, що дивитися нема чого, якщо канали не були проскановані та встановлені.

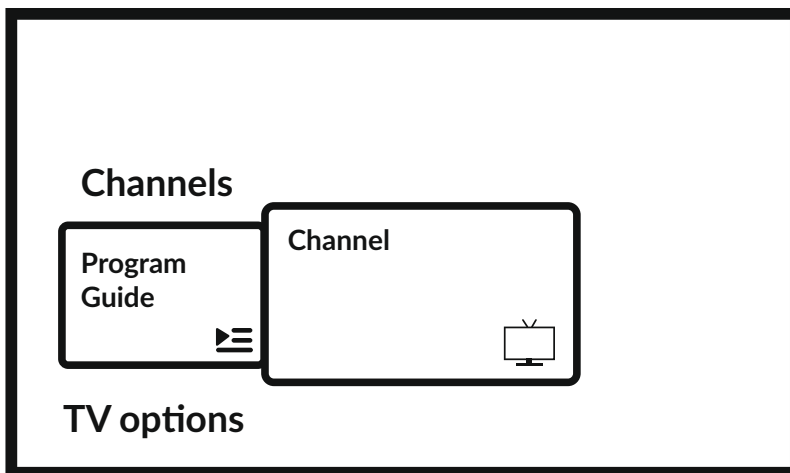
5.1 Встановлення каналів

Якщо канали не були налаштовані під час першого встановлення, це можна зробити пізніше, увійшовши до програми **LIVE TV**, яка доступна з ГОЛОВНОГО екрану.

Перш за все, щоб отримати канали, які ви збираєтеся встановити вам потрібно вибрати правильне джерело для сканування, натиснувши кнопку  і вибравши джерело.



Після встановлення правильного джерела натисніть , а потім кнопку , щоб перейти до розділу каналів. Виберіть *Канал* і дотримуйтесь інструкцій щодо встановлення каналів.









5.2 Перегляд телеканалів

Після завершення установки ви можете використовувати телевізор для перегляду встановлених телеканалів.

Деякі корисні функції для комфортного перегляду.

Зміна каналу

Можливі такі способи зміни каналів:

- Через прямий доступ за допомогою кнопок 0~9.
- Кнопками   або P+/P-.
- Через список каналів за допомогою кнопок **OK** та  . Використовуйте кнопки P+/P- або   у списку для переміщення по списку Сторінками вгору чи вниз.

Інфо-панель

Під час перегляду телевізора можна натиснути кнопку **INFO**, щоб отримати інформацію про поточну і наступну програму і подію в ефірі*.

* Інформація про подію відображається, коли доступна. Доступність залежить від трансляції.

5.3 Телегід (EPG)

EPG - це абревіатура від Digital Electronic Program Guide (Цифрова електронна програма передач - Телегід). Ви можете отримати до нього доступ в цифровому режимі, натиснувши **⏏** на пульті ДУ або в параметрах ТВ по кнопці **⚙ + ▲** в розділі *Канали*. Виберіть іконку *Програма передач* для входу в електронну програму телепередач.

Використовуйте кнопки **▲▼** для вибору каналу і **◀▶** для вибору програми і отримання докладної інформації про неї.

Натисніть **⏏** для виходу в режим перегляду.

Використовуйте **КОЛЬОРОВІ** кнопки для виконання необхідних дій:

ЧЕРВОНА подивитися інформацію Телегіду за попередній день

ЗЕЛЕНА подивитися інформацію Телегіду на наступний день

ЖОВТА Відобразити деталі

СИНЯ Тип фільтра

ЗАУВАЖЕННЯ: Вертикальна лінія на шкалі часу показує поточний час. У обраної програми є індикатор прогресу (в іншому кольорі), який показує, скільки часу минуло з початку програми.

5.4 Меню додатку Телебачення

Ви можете використовувати меню додатку *Live TV* для установки і налаштування комфортного перегляду телеканалів, а також зміни інших опцій телебачення.

Має 2 рівні *Канали* та *Параметри ТВ* (за замовчуванням). Це меню організовано у вигляді рядків піктограм. Щоб відобразити меню *Параметри ТВ*, натисніть кнопку **⚙**, щоб відобразити меню *Канали*, натисніть кнопки **⚙** і **▲**.

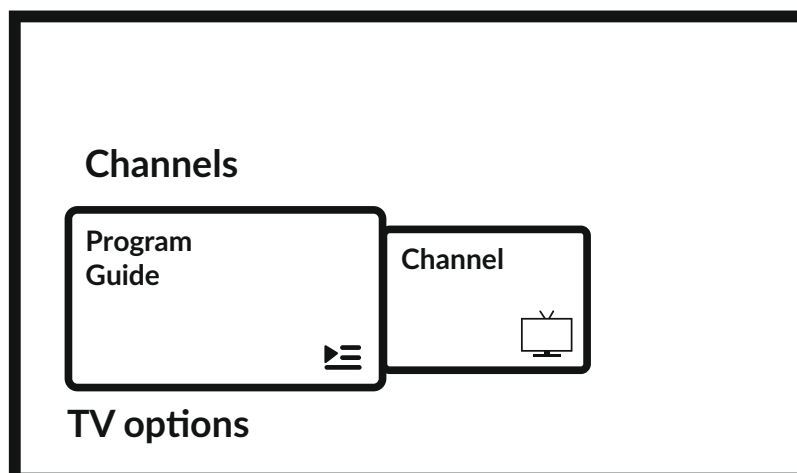
- 1й рівень опцій ТВ

Цей рівень названий *Канали* і дає доступ до деякої інформації та параметрам мовлення.

Він містить такі елементи: *Телегід*, *Канали*.

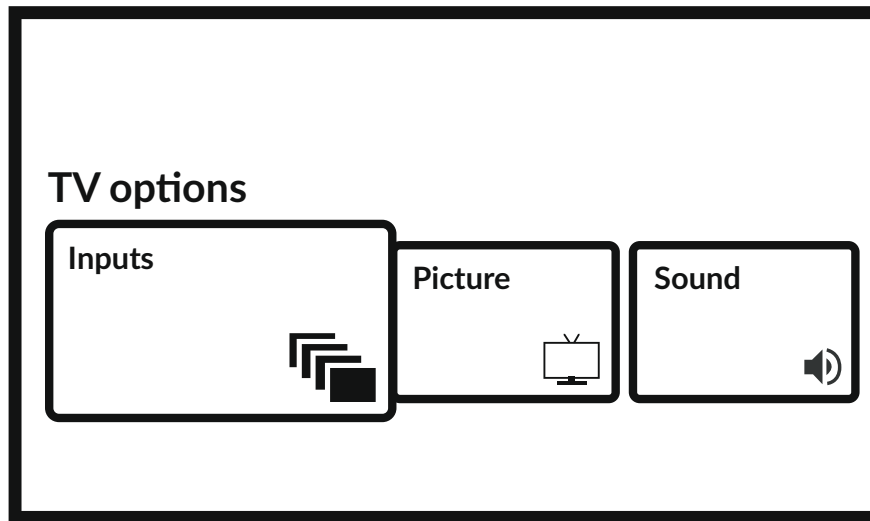
Програма передач надає доступ до електронної програми телепередач. Зверніться до **Розділу 5.3** за більш детальною інформацією щодо його використання.

Канали – це інструмент, який дозволяє досить швидко додати/встановити нові канали до списку каналів. Зверніться до **Розділу 5.1** за більш детальною інформацією щодо його використання.



- 2й рівень

Параметри ТВ містить такі елементи: Входи, Зображення, Звук, Живлення, CI-карта, Додаткові параметри та Налаштування.



Входи дозволяє вибрати джерело для відображення. Доступними є такі джерела:

- Антена: щоб увімкнути перегляд каналів цифрового ефірного сигналу.
- Кабель: щоб увімкнути перегляд каналів із кабельного сигналу.
- Супутник: щоб увімкнути перегляд каналів з супутникового сигналу.
- ATV: щоб увімкнути перегляд каналів аналогового ефірного сигналу.
- AV: для відображення аудіо/відеосигналу з входу AV.
- HDMI 1: для відображення сигналу, що надходить із входу HDMI 1.
- HDMI 2: для відображення сигналу, що надходить із входу HDMI 2.
- Домашній екран: щоб повернутися на головний екран Android.

Зображення

дозволяє змінювати параметри, пов'язані з екраном. Також можна встановити різні режими зображення, щоб адаптувати налаштування екрана до відображеної програми. Доступні налаштування: *Користувач, Стандартний, Яскравий, Спорт, Кіно, Ігри, Енергозбереження*.

Звук

дозволяє змінювати параметри, пов'язані з відтворенням звуку.

Живлення

дозволяє змінювати всі налаштування, пов'язані з керуванням пристроєм, наприклад таймер сну або автоматичне відключення живлення у разі відсутності сигналу.

CI-карта:

якщо використовується пристрій CAM, ця опція дозволяє отримати доступ до головного меню CAM або підключеної до нього карти.

Додаткові параметри:

дозволяє встановити, серед іншого, основну та додаткову мову аудіо, керувати субтитрами, HbbTV та іншими налаштуваннями, надає інформацію про систему.

Налаштування:

це те саме меню, до якого також можна перейти з головного/домашнього екрана. Воно дозволяє переглядати або змінювати параметри мережі, облікові записи, параметри пристрою та підключати інші пристрої, включаючи пульты ДУ через Bluetooth і т.і. (додаткову інформацію див. у розділі 7).

ПРИМІТКА: у моделях 43", 50" і 55" доступний додатковий вхід HDMI 3.

6. МОЖЛИВОСТІ SMART TV

У вас смарт-телевізор. Це означає, що на додачу до перегляду звичайного телебачення Live TV в ньому були передбачені деякі додаткові функції, які дозволяють використовувати його більш гнучко і широко для вибору інших джерел відеоконтенту, наприклад YouTube, Netflix і ін., а також встановлювати різні додатки для розширення функціональності вашого телевізора.

ПРИМІТКА: Використання смарт-функціоналу вашого телевізора вимагає його підключення до Інтернету і, в багатьох випадках, використання вашого облікового запису Google. Зверніться до **Розділу 3** і **Розділу 7** для отримання інформації про те, як налаштувати підключення до Інтернету і увійти в обліковий запис Google.

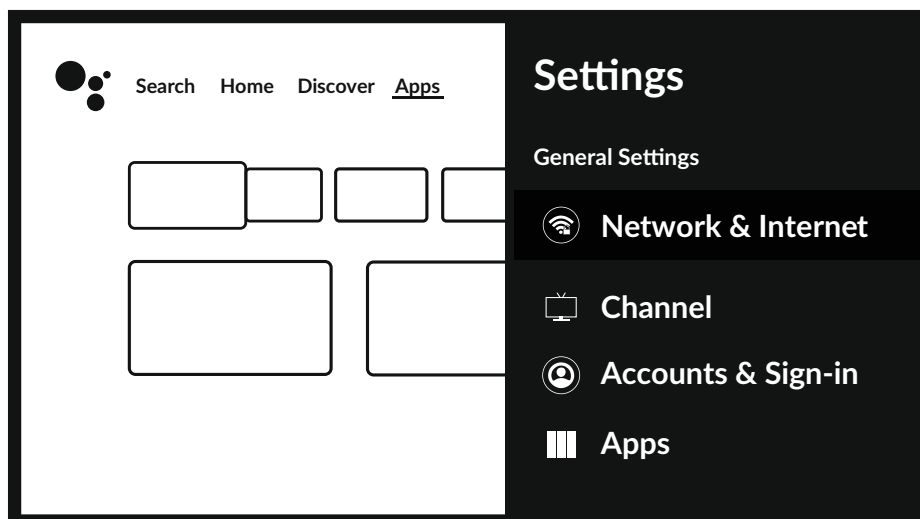
Використання облікового запису Google дає вам доступ до додатків і ігор, кіно і музики магазину Google Play Store. Тут ви можете шукати, вибирати і встановлювати деякі корисні утиліти або Ігри, додатки для контенту IPTV, для перегляду потокового відео і музичного контенту, вибрати інший програвач для мультимедіа, отримувати актуальну інформацію про погоду і інше.

Досить часто потрібна реєстрація і використання унікального облікового запису, щоб отримати доступ до своїх послуг для даного додатку. Будь ласка, тримайте цю інформацію в секреті. Зверніть увагу, що не всі послуги безкоштовні і вони можуть вимагати абонентську плату.

7. НАЛАШТУВАННЯ СИСТЕМИ

Доступ до всіх основних налаштувань свого телевізора з меню *Налаштування* за допомогою значка у верхньому правому кутку головного екрана або натиснувши кнопку **⚙** на пульті ДУ.

7.1 Головне меню налаштувань



У цьому меню можна додавати, змінювати та керувати своїм обліковим записом (*Облікові записи та авторизація*), керувати підключенням до мережі (*Мережа та Інтернет*) або програмами (*Програми*) та іншими важливими функціями, необхідними для оптимального використання телевізора.

Для *Мережа та Інтернет* з'єднань див. **Розділ 4.2**

За допомогою технології Bluetooth можна підключити до телевізора зовнішні пристрої, такі як аудіодинаміки, навушники або пульт ДУ. Вибір опції *Пульт ДУ та аксесуари* запускає функцію пошуку пристроїв, які потрібно підключити та сполучити. Перед запуском цієї функції переконайтеся, що пристрій, який ви збираєтеся підключити, також знаходиться в режимі пошуку.

7.2 Параметри пристрою

Щоб отримати доступ до всіх параметрів управління пристроєм, такими як *Дата й час, Мова, Зображення, Звук* і т.д., виберіть у цьому меню пункт *Параметри пристрою*.

Для виклику основного меню натисніть кнопку **MENU**, потім кнопками **▲/▼** виберіть пункт *Параметри пристрою* і натисніть **OK** для входу в під-меню.

Дане під-меню містить:
Про пристрій

Дата й час

Таймер
Мова

Клавіатура

Входи

Живлення
Зображення

Звук

Пам'ять

Головний екран

Магазин

Google Assistant

Chromecast
Заставка
Енергозбереження

Місцезнаходження
Використання та діагностика

Доступність
Рестарт

надає інформацію про модель і ім'я вашого пристрою, іншу корисну інформацію, а також доступ до інструмента перезавантаження та оновлення системи

визначає спосіб установки місцевої дати і часу, встановлює формат цієї інформації, вибирає локальний часовий пояс дає можливість увімкнути або вимкнути телевізор за розкладом.

відображає список різних мов, щоб встановити мову меню для вашого телевізора. Кнопками **▲/▼** виберіть потрібну мову та натисніть **OK** для підтвердження

встановлює параметри відображення і використання графічної екранної клавіатури

у цьому меню можна керувати входами телевізора, призначаючи конкретну назву або активуючи функцію CEC для активації периферійного керування через підключення HDMI.

дозволяє керувати автоматичним вимкненням телевізора. дозволяє змінювати налаштування, пов'язані з екраном. Також можна встановити різні режими зображення, щоб адаптувати налаштування екрана до відображеної програми. Доступні налаштування: *Користувач, Стандартний, Яскравий, Спорт, Кіно, Ігри, Енергозбереження*.

визначає режим звуку системи і дозволяє вручну встановити такі параметри звуку, як системні звуки, баланс, еквайзер, автоматичне регулювання гучності і т.і.

інформація про внутрішні та підключені пристрої зберігання даних

налаштування зовнішнього вигляду Головного екрана телевізора

щоб активувати режим Магазину, призначений для роботи у вітринах магазинів роздрібною торгівлі.

для активації, деактивації або керування допоміжними функціями.

керування медіакастингом.

керування екранною заставкою.

економія енергії завдяки плануванню автоматичного вимкнення екрана, якщо він не використовується.

налаштування місцезнаходження.

щоб дозволити обмін даними про використання з постачальником послуг.

для керування субтитрами або аудіоописом.

щоб перезапустити телевізор.

8. МУЛЬТИМЕДІА

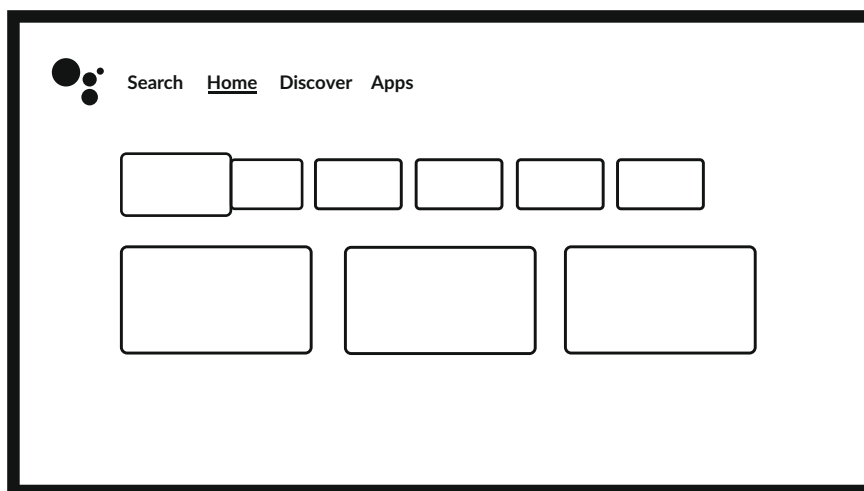
8.1 Нагадування при використанні пристрою зберігання USB

- Деякі пристрої зберігання USB можуть бути не сумісні для безперебійної роботи з цим телевізором.
- Зробіть резервну копію даних з пристрою зберігання USB. Дані на ньому можуть бути втрачені у разі несподіваної аварії. STRONG не несе відповідальності за збитки, в результаті неправильного використання або несправності. Резервне копіювання даних є відповідальністю споживача.
- При великому розмірі файлів, швидкість завантаження може бути трохи більше.

4. Швидкість розпізнавання USB-накопичувача може залежати також від пристрою USB.
5. При підключенні або від'єднанні пристрою зберігання USB, переконайтеся, що телевізор не перебуває у режимі USB. В іншому випадку пристрій зберігання USB або файли, що зберігаються на ньому, можуть бути пошкоджені.
6. Будь ласка, використовуйте тільки ті пристрої USB, що відформатовані в файлових системах FAT16, FAT32, NTFS за допомогою операційної системи Windows. У разі, якщо пристрій зберігання даних, відформатовано програмами, що не підтримується Windows, його не буде визначено.
7. Використовуйте жорсткий диск USB, потужність живлення якого, не перевищує 500 мА. Якщо живлення жорсткого диска USB перевищує 500 мА, Ваш телевізор перейде в режим очікування, і вам необхідно буде витягнути жорсткий диск USB і перезавантажити систему телевізора.
8. Повідомлення "Файл не підтримується" буде відображатися, якщо формат файлу не підтримується або пошкоджений.
9. Для відображення HD-зображення потрібно більше часу для обробки, що не залежить тільки від телевізора. Будь ласка, будьте терплячі.
10. Цей телевізор може не підтримувати деякі мультимедійні файли, в яких змінені чи модернізовані формати кодування або файли інших технічних аспектів досягнень.

8.2 Програвач мультимедіа

Для відтворення мультимедійних файлів, таких як відео, фільми, музика та фотографії, із зовнішнього USB-накопичувача рекомендується використовувати вбудований мультимедійний програвач. Щоб отримати доступ до нього, просто виберіть піктограму *Програвач мультимедіа*, доступну в списку улюблених додатків на головному екрані. До додатку також можна отримати доступ безпосередньо, натиснувши кнопку **USB** на пульті ДУ.

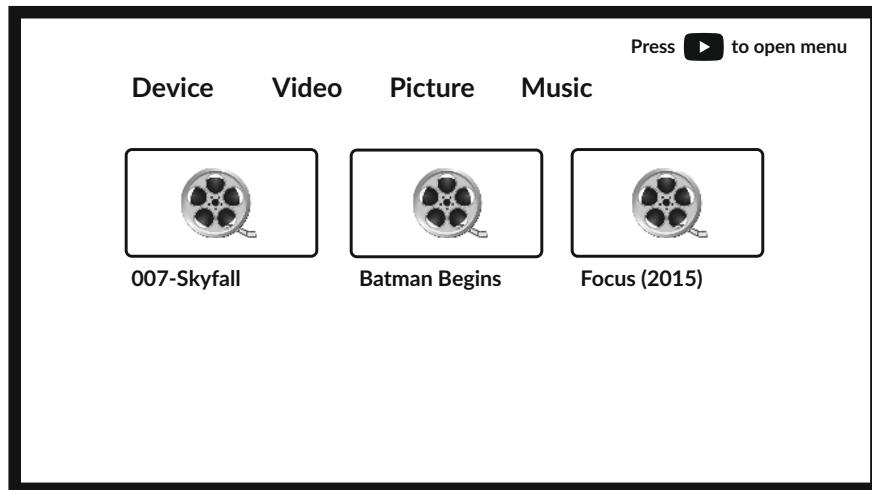


За допомогою Смарт плеєр програвача ви можете відтворювати відео, аудіо, зображення або текстові файли підтримуваних форматів з USB-накопичувачів на екрані телевізора.

ПРИМІТКА: Якщо з якої-небудь причини ви не хочете використовувати вбудований додаток Смарт плеєр, ви можете увійти в Google Play Store і встановити будь-який з доступних медіаплеєрів (наприклад MX Player, VLC Player, і ін.).

ПРИМІТКА: Підтримка (або відсутність підтримки) мультимедійних файлів залежить не тільки від вашого телевізора, але і від додатку, який буде використовуватися для відтворення. Різні мультимедійні додатки можуть містити вбудовані можливості для підтримки різних форматів і типів мультимедійних файлів.

Підключіть USB-накопичувач до USB-порту, запустіть Смарт плеєр і виберіть типи мультимедіа на сторінці вибору мультимедіа: *Відео, Зображення або Музика*. У *Пристрій* ви можете вибрати пристрій, на якому містяться файли для відтворення.



Ваш телевізор збере на підключеному накопичувачі всі підтримувані файли обраного типу мультимедіа і відобразить їх в одному списку.

Використовуйте кнопки ▲▼ і ◀▶ для вибору файлу. Натисніть **OK** для відтворення.

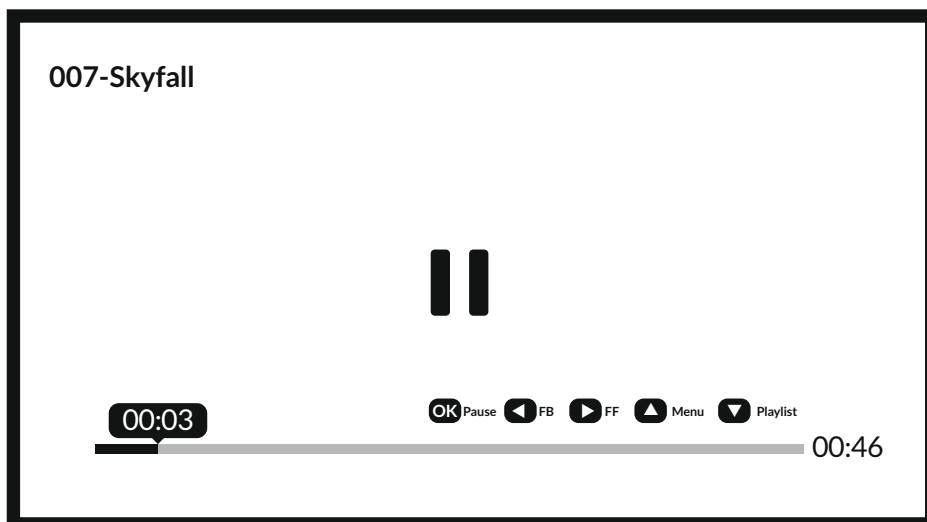
Під час відтворення ви можете використовувати мультимедійні кнопки на пульті ДУ або команди на екрані, доступні в меню за допомогою кнопки ▲.

ПРИМІТКА: При виборі одного з типів мультимедіа, наприклад *Відео*, в папках всередині будуть відображатися лише сумісні мультимедійні файли і ніякі інші файли інших типів.

Телевізор запам'ятовує файли, які були раніше відкриті для відтворення, і показує їх як рядок *Список відтворення*.

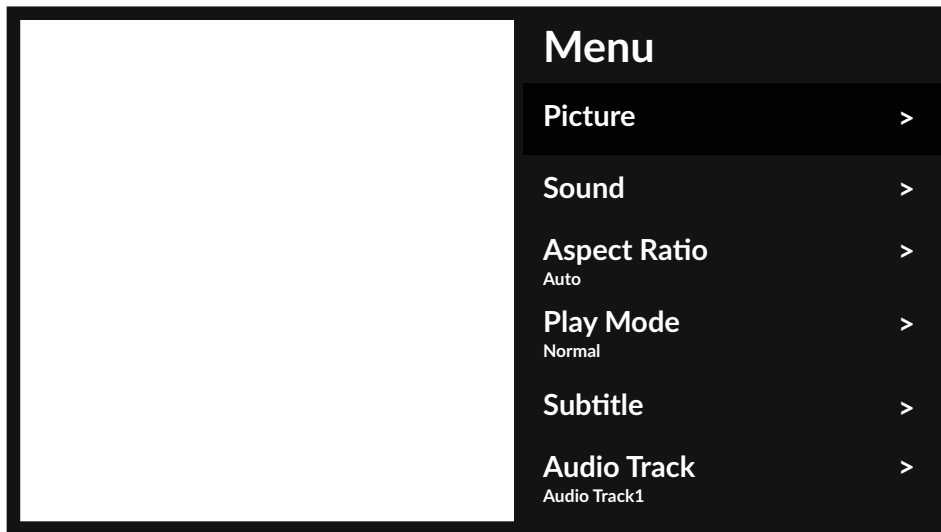
8.2.1 Відтворення відео

Виберіть значок *Відео* на сторінці вибору типу мультимедіа і виберіть файл для відтворення.



Додаткові корисні кнопки:

- OK** щоб почати/продовжити або призупинити відтворення.
- ◀▶ для переміщення назад/вперед по файлу.
- ▲ для доступу до меню.
- ▼ для відображення інших відеофайлів у каталозі.
- INFO** щоб отримати більше інформації про файл.



Доступні параметри меню:

Зображення

надає доступ до всіх налаштувань, що стосуються екрана.

Звук

надає доступ до всіх налаштувань, що стосуються звуку.

Співвідношення сторін

ця опція дозволяє адаптувати формат відео до екрана.

Режим відтворення

налаштування відтворення відеофайлів.

Субтитри

щоб показати субтитри на екрані (якщо доступні).

Аудіодоріжка

щоб вибрати звукову доріжку (якщо є).

8.2.2 Перегляд фотографій

Виберіть значок *Фото* на сторінці вибору типу мультимедіа і виберіть файл, з якого почнеться відтворення слайд-шоу.



Щоб отримати доступ до керування відтворенням під час відтворення фотографій/зображень, натисніть кнопку **OK**, щоб відобразити меню, або кнопку **▼**, щоб відобразити більше вмісту.

Доступні параметри:

Поверот

щоб повернути зображення на екрані

Відтворення/Пауза

щоб відтворити або призупинити відтворення слайд-шоу

Інформація

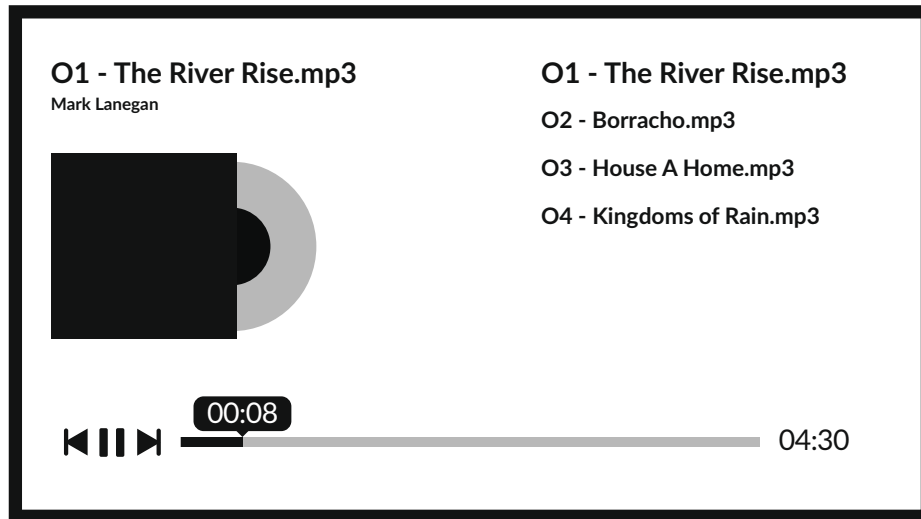
щоб відобразити детальну інформацію про файл

Меню

отримати доступ до меню, щоб встановити фонову музику.

8.2.3 Відтворення музики

Оберіть *Музика* у рядку вибору типу мультимедіа та виберіть файл для відтворення.

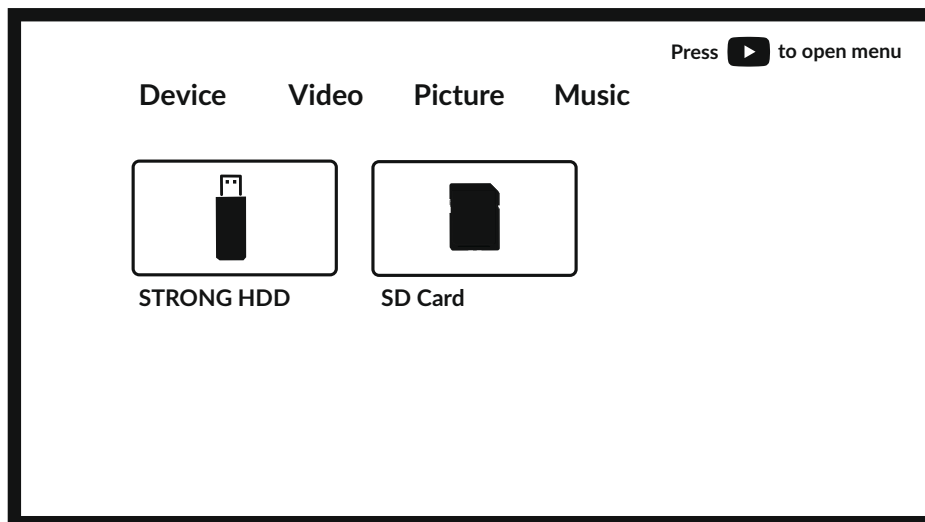


Щоб керувати відтворенням, використовуйте екранні кнопки або мультимедійні кнопки пульта ДУ.

ПРИМІТКА: Перемодулірований файл mp3 може викликати спотворення звуку під час відтворення.

8.2.4 Доступ до файлів

Виберіть значок *Текст* на сторінці вибору типу мультимедіа і виберіть файл для відтворення.




ПРИМІТКА:

- У цьому меню відображаються тільки файли, які підтримуються Смарт плеєром.
- Файли з іншими розширеннями можуть не відобразитися, навіть якщо вони збережені на тому ж накопичувачі USB.

9. ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ

Перед зверненням до сервісного центру, ознайомтеся з наступною інформацією про можливі причини проблем та варіанти з їх усунення. Якщо телевізор не працює належним чином після перевірки його у відповідності до наведених нижче рекомендацій, будь ласка, зверніться до місцевого сервісного центру або дилера STRONG. В якості альтернативи ви можете відправити пошту через підтримку нашого сайту www.strong-eu.com.

Проблема	Можлива причина і рішення
Немає зображення, немає звуку	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перевірте справність запобіжника або автоматичного вимикача. 2. Підключіть інший електричний прилад в розетку, щоб переконатися, що розетка працює. 3. Вилка не повністю вставлена в розетку. 4. Перевірте джерело сигналу.
Немає кольору	<ol style="list-style-type: none"> 1. Змінити стандарт кольору. 2. Відрегулюйте насиченість. 3. Спробуйте інший канал. Може бути, що зараз транслюють чорно-біле зображення.
Пульт ДУ не працює	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поміняйте батарейки. 2. Батареї встановлені неправильно. 3. Треба увімкнути телевізор.
Немає зображення, звук нормальний	<ol style="list-style-type: none"> 1. Відрегулюйте яскравість і контрастність. 2. Можливо зараз нема трансляції сигналу.
Нормальна картинка, звуку немає	<ol style="list-style-type: none"> 1. Натисніть кнопку збільшення гучності для збільшення гучності. 2. Звук відключено, натисніть , щоб відновити звук. 3. Треба спробувати поміняти стандарт звуку. 4. Можливо зараз нема трансляції звукового сигналу.
Хаотичні брижі на зображенні	Це, як правило, місцеві перешкоди, викликані автомобілями, лампами денного світла і фенами. Налаштуйте точно антену, щоб мінімізувати перешкоди.
Снігові точки, макроблокінг і накладки зображення	<p>Якщо антена знаходиться у віддалених районах зі слабким телевізійним сигналом, зображення може бути затьмарено точками, макроблокінгом або заморозкою картини. Якщо сигнал надзвичайно слабкий, то необхідно буде встановити більш якісну антену з хорошими технічними характеристиками.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Відрегулюйте положення і орієнтацію антени в приміщенні чи зовні. 2. Перевірте підключення антени. 3. Спробуйте виконати точну настройку. 4. Спробуйте інший канал. Можливо зараз немає трансляції сигналу.
Повтори на зображенні	Повтори телевізійного сигналу з'являються, коли один сигнал приймається прямим шляхом, а інший відбивається від висотних будівель, пагорбів або інших об'єктів і потрапляє до антени трохи з запізненням. Зміна напрямку або положення антени може поліпшити прийом.
Радіочастотні перешкоди	Ці перешкоди дають рухомі брижі або діагональні смуги на зображенні, а в деяких випадках, втрату контрасту зображення. Треба знайти і видалити джерело радіоперешкод.

Проблема	Можлива причина і рішення
Відтворення відео викликає заморозку зображення/макроблокінг або інші спотворення, особливо на контенті HD.	Швидкість читання/запису вашого USB-пристрою може бути занадто низькою. Переконайтеся, що використовується пристрій зберігання USB з достатньою швидкістю і є достатньо вільного простору. Драйвери диску FLASH (так звані, «флешки») можуть не підтримувати достатню швидкість.
Немає сигналу, або слабкий сигнал, або переривчастий прийом	<p>a) Можливо контакт послабився в місцях з'єднання, можливо вологість потрапила у кабель та роз'єми, можливо в даний час йде сильний дощ або снігопад. Перевірте з'єднання кабелів, LNB та іншого обладнання, що підключено між LNB та приймачем. Також перевірте налаштування антени. Зачекайте, поки вщухне дощ/буря. Зверніться до фахівця з супутникових антен для консультації.</p> <p>b) Супутникова антена не направлена точно на заданий супутник. Відрегулюйте антену. Зверніться до фахівця із супутникових антен для консультації.</p> <p>c) Супутникова антена занадто маленька, або дерева чи будівлі затуляють напрямок на супутник. Встановити більшу антену або змінити положення антени.</p> <p>d) Сигнал занадто сильний, антена занадто велика. Підключіть атенюатор на вхід LNB. Зверніться до фахівця з супутникових антен для консультації.</p>
Погане зображення/макроблокінг під час сильного дощу	Сильний дощ буде послаблювати сигнал супутника, коли сигнал стане нижче необхідного рівня, то з'явиться макроблокінг. Переконайтеся, що ваша антена направлена точно на супутник для мінімізації наслідків дощу. Якщо ви сумніваєтеся, зверніться до фахівця з супутникових антен для консультації.
Якщо телевізор вимкнувся, після підключення кабелю до будь-якого роз'єму.	Увімкніть телевізор ще раз.

Примітка: Якщо проблема не усувається після ваших дій згідно з нашими рекомендаціями, будь ласка, зв'яжіться з місцевим сервісним центром STRONG або ви можете відправити пошту через підтримку нашого сайту www.strong-eu.com.

10. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аудіо

Аудіовихід:

32"/40": 2 x 8 W
43"/50"/55": 2 x 10 W

Відео

Діапазон каналів:

DVB-T2: 174 МГц-230 МГц; 470 МГц -860 МГц
DVB-C: 113-858 МГц

Стандарт:

DVB- S2: 950 МГц -2150 МГц
DTV: DVB-T2, DVB-S2, DVB-C
ATV: PAL/SECAM (BG/DK/1)
AV: PAL, SECAM, NTSC

Порти 32", 40"

1 x ANT IN
1 x SAT IN
1 x CI
2x HDMI (40" 3x)

1x USB (40" 2x)
1x LAN (RJ-45)
1 x S/PDIF (оптичний)
1x Навушники
1x Mini AV IN

Порти 43"/50"/55"

1 x ANT IN
1 x SAT IN
1 x CI
3x HDMI
2x USB
1x LAN (RJ-45)
1 x S/PDIF (оптичний)
1x Навушники
1x Mini AV IN

Загальні дані

Робоча напруга:

100 ~ 240 В змінного струму 50/60 Гц

Споживана потужність:

32": макс. 55 Вт, тип. 33 Вт

40": макс. 74 Вт, тип. 47 Вт

43": макс. 110 Вт, тип. 66 Вт

50": макс. 135 Вт, тип. 80 Вт

55": макс. 150 Вт, тип. 100 Вт

Споживана потужність у режимі очікування:

≤ 0.5 Вт

Робоча температура:

+5 °C ~ +35 °C

Температура зберігання:

-15 °C ~ +45 °C

Допустима вологість при експлуатації:

20% ~ 80% відносної вологості, без конденсату

Вологість при зберіганні:

10% ~ 90% відносної вологості, без конденсату

Розміри (ШxГxВ), мм (з підставкою):

32": 724.3 x 178.8 x 480.4

40": 897.9 x 178.8 x 596.1

43": 957.4 x 225.9 x 610.3

50": 1111.2 x 273.5 x 699.2

55": 1293 x 274 x 767

Чиста вага:

32": 3.7 кг

40": 5.8 кг

43": 7 кг

50": 9.1 кг

55": 12.2 кг

Захист даних:

Майте на увазі, що компанія STRONG, її партнери по виробництву, постачальники додатків і постачальники послуг можуть збирати і використовувати технічні дані і відповідну інформацію, включаючи, але не обмежуючись, технічну інформацію про цей пристрій, системному і прикладному програмному забезпеченні і периферійних пристроях. Компанія STRONG, її партнери по виробництву, постачальники додатків і постачальники послуг можуть використовувати таку інформацію для поліпшення своїх продуктів або надання вам послуг або технологій, якщо вона знаходиться в формі, яка особисто не ідентифікує вас.

Крім того, майте на увазі, що деякі послуги або додатки, що надаються, вже встановлені на пристрої або встановлені вами додатково, можуть запитувати реєстрацію, для якої ви повинні надати персональні дані.

Крім того, майте на увазі, що деякі служби або додатки, що не були попередньо встановлені, але могли бути встановлені пізніше, можуть збирати персональні дані, навіть не надаючи додаткових попереджень про це та що компанія STRONG в таких випадках не може нести відповідальність за можливе порушення захисту даних службами, які були встановлені додатково до стандартної поставки.